Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale,, n. 20 del 26 gennaio 1948

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI - TELEF. 50-139 51-236 51-354
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 1

GENNAIO 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II doppio

Al saddetti pressi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa erariale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5

Le richieste per corrispondenza devano essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/a postele 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrate, oltre l'addizionele e le spese di spedizione)

INDICE

I. - Rrezzi all'ingrosso

PAVOLA	A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci	•	3 3
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)		4
TAVOLA	3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci	•	8
Tavola	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodetti industriali	•	11
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 – 100)	Pag.	23
TAVOLA	6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1938 = 100) :		
	A) Numeri indici complessivi	•	28 2+
TAVOLA	7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100)		25
TAVOLS	8 Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300,000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)		25
Tavola	9. — Numeri indici decadati dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con citre 300,000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)		26
TAVOLA	10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria	•	27
TAVOLA	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	•	28
TAVOLA	12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti	,	35
TAVOLA	18 Prograf all minuto del combustibili		90

•		
TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	89
TAVOLA 15. — Generi razionati, distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori.	•	40
TAVOLA 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali		
consumatori	•	41
III. — Salari e stipendi		
Tavola 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938=100)	Pag.	42
TAVOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938=100)	•	48
TAVOLA 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (Base 1938=100)	,	43
Tavola 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947	•	44
TAVOLA 21. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		49
TAVOLA 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 1º novembre 1947	,	50
TAVOLA 23. — Retribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato	1.	50
y		
IV Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 24. — Corso medio ufficiale dei cambi in Italia	Pag.	51
TAVOLA 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		61
TAVOLA 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori	7.	51
TAYOLA 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale		52
TAVOLA 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi		52
TAVOLA 29 Corso della lira italiana in alcuni Paesi		62
TAVOLA 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori ,		58
- V. — Confronti internazionali		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
TAVOLA 31. — Numeri indici del prezzi all'ingrosso (Base 1937-100)	Pay.	54
TAVOLA 32. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937-100)	•	54
TAVOLA 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	55
APPENDIOR I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prozzi dei generi alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 81 dicembre 1947;		
A) Disposizioni relative ai prezzi	•	57
alimentari	•	57
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi non alimentari emanate dal competenti organi dal 1º al		
31 dicembre 1947: A) Disposizioni relativi ai prezzi		59
B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli		60
ADDIOVERNORMONI DEI PORETI NOD AUMENTATI		CHI

AVVERTENZE

).Segni senvenzionali. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati.

Dus puniini (..): per 1 numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per 1 numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

11. Circ retificate. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO IL G LAVORAZI		SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE									
MESI	INDICE GENE-	materie	materie	prodotti		ERIE GRI			RIE SEMT			OTTI LAVO		
,	RALE	grezze	semila- vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	miue- rale	vege- tale	ani- malo	mine- rale	vege- tale	ani- male	
Gennalo 1947	8.754	8.676	8.546	8.917	2.701 2.777	2.694	5.852	2.610	5.677	5.002	2.841	8.459	6.051	
Febbraio	3.891 4.139	3.710 8.878	3.666 4.018	4.048	2.866	2.825 2.805	5.085 6.464	2.804 3.168	5.596 5.806	4.858 6.220	2.867 3.039	8.591 8.722	6.18 6.66	
Aprile Maggio	4.533 5.203	4.043 5.237	4.153 4.871	4.618 5.271	3.922 4.247	9.597 4.101	7.138 7.771	3.223 8.985	6.055 6.592	5.629 6.162	8.120 8.388	4.115 4.775	7.10 7.87	
liugno	5.829	5.264	5.011	6.376	4.652	4.034	8.116	4.161	6.870	5.863	8.820	4.895	7.67	
auglio	5.779 5.889	5.868 6.069	5.108 5.278	5.946 5.974	5.100 4.799	4.757 4.886	8.297 8.881	4.553	6.067 6.703	5.734 6.105	8.817 8.960	5.517 6.527	8.18 8.32	
gosto 🗗	6.202	6.837	5.495	6.340	4.896	5.137	9.224	4.805	6.804	6,168	4.493	5.821	8.8	
Ottobre	6.010 5.647	5.955	5.837 5.259	6.218 5.759	4.842 4.748	4.904 4.532	8.373 7.591	4.768 4.770	6.492 6.329	5.855 5.532	4.650	5.689 5.276	8.6 7.7	
Novembre	5.516	5.491 5.280	5.291	5.568	4.658	4.403	7.160	4.977	6.071	5.264	4.671	5.176	7.10	

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITA MERCEOLOGICA

						DER	RATE	ALI	MEN	TARI					
				dio	rigin	a voge	tale	_		-	dio	rigin	e anin	ale	
MESI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Derivati alim, ocreali	Vino	Olto d'oliva	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- coll	Altri pro- dotti	In com- pleaso	macollo	prodot-		prodot- ti zoot.	
Gennaio 1947 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	8.852 3.927 4.169 4.773 5.419 5.396 5.905 6.131 6.457 6.107 5.540	2.978 3.030 3.171 3.711 4.246 4.185 4.751 4.851 5.114 4.939 4.478	2.003 2.044 2.149 2.845 8.405 9.218 4.187 4.315 4.554 4.435 4.137	1.837 1.931 2.052 2.514 3.185 3.062 4.020 4.120 4.321 4.301 4.188	4.843 4.878 5.210 5.138 5.502 5.816 5.870 5.830 5.828 5.481 4.798	6.018 5.991 6.077 6.477 7.012 7.449 7.671 7.406 7.175 7.327 6.487	2.758 2.841 2.855 2.907 8.474 8.542 3.515 8.471 4.561 4.468	5.253 5.477 5.711 5.942 6.343 6.290 5.500 5.904 6.248 5.474 4.514	4.607 4.618 4.789 4.894 5.068 5.193 5.071 5.134 5.372 5.292 4.841	6.549 6.688 7.301 7.995 8.936 9.216 9.909 10.411 9.433 8.567	7.077 7.794 9.457 11.021 12.342 12.274 12.649 13.165 13.021 10.693 8.906	8.514 6.571 7.394 7.812 8.442 8.612 8.666 9.247 10.159 9.492 8.600	6.229 6.523 7.263 7.831 8.692 9.517 9.818 10.571 11.457 10.889 9.519	6.496 5.727 5.179 5.475 6.668 6.404 6.314 7.383 7.587 7.980 8.509	4.880 5.364 5.349 5.533 5.422 6.399 6.901 6.977 7.083 7.012 6.379

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONOMICA

	,	` 1	MATERII E PRODOTI		.ī	P	ELLI R O	A LZATUR	93	MATERIE PRIME E PRODOTTI METALLURGIOI E MECCANICI					
M	(ESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e ar- tificiali	Filatí	Tessuti	·In com· plesso	Pelli orude	Pelli con- ciate	Oalza- ture	in com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgioi	Metalli non ferrosi	Prodott meo- caniol	
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1947	5.890 5.858 5.954 6.367 6.988 7.084 6.862 7.154 6.807 6.801 6.8041	5.553 5.308 5.541 6.126 6.855 7.202 7.075 6.726 0.762 6.391 6.570 6.676	5.627 5.517 5.749 6.000 6.525 6.378 6.178 6.287 6.287 6.650 6.227	6.506 6.857 6.017 7.028 7.642 7.459 8.169 7.658 8.149 7.945	5.138 5.050 5.011 6.218 6.859 6.769 6.674 7.177 7.038 6.802 5.374	5.392 5.174 5.837 6.706 7.214 6.768 6.800 7.482 7.371 6.285 4.775	5.021 5.004 5.533 6.040 6.946 7.101 6.823 7.255 7.143 6.638 5.836	4.766 4.894 5.172 5.208 5.448 5.548 5.701 5.925 5.978 5.978	3.161 3.496 3.855 4.011 4.739 5.066 5.291 5.722 6.476 6.451 6.423	2.020 2.124 2.570 2.761 3.445 8.617 8.630 8.764 4.402 4.508	8.420 4.031 4.487 4.663 5.840 6.128 6.527 7.329 8.486 8.301 8.385 7.923	8.411 3.599 8.963 4.249 4.568 4.805 5.049 5.308 5.395 5.224 4.932 4.873	3.847 3.960 4.493 4.650 4.674	

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'AFFIVITÀ ECONOMICA

	Combustibili E	LUBRIFICANTI		MATERIE PRODOTT		זו	Prodot-	Legna-	LATER	IZI ED	AFFINI	Vetri
MESI	In com- plesso Carbo- ni fossili	Olii stibili vege- tali] 14		Zolfo e antipa- rassi- tari	Altri prodot- ti chi- micl	ti	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	e crist a lli
Gennaio 1947 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	2.145 3.137 2.221 3.284 2.455 3.334 2.759 4.443 3.371 4.861 3.502 5.318 3.822 5.409 3.738 5.471 8.757 5.467 3.754 5.359 3.748 5.185 4.072 5.065	1.531 4.154 1.553 4.645 1.829 4.957 1.830 5.803 2.470 5.783 2.558 6.602 2.628 7.323 2.626 8.146 2.638 8.146 2.649 8.901 2.727 8.256 8.228 7.937	4.656 4.580 5.198 5.319 5.515 5.565 6.287 6.265 6.504 6.387 6.042 5.815	2.604 2.614 3.462 3.497 3.591 3.629 4.947 4.973 4.992 4.986 4.904 4.878	4.261 4.287 4.450 4.536 4.793 4.792 4.785 4.887 5.824 5.928 5.916 5.865	9.478 8.863 9.091 9.465 9.798 9.928 9.840 9.574 9.416 8.862 7.745 7.043	4.383 4.662 5.495 5.894 7.459 9.105 9.512 9.483 9.505 9.290 8.205 7.894	4.929 4.997 5.232 5.702 6.493 7.741 7.480 7.872 7.872 7.872 7.686 6.546	4.358 4.953 5.204 5.151 5.659 6.060 6.289 6.423 6.643 6.506 6.457 6.309	4.876 5.231 5.541 5.682 5.682 6.902 6.138 6.365 6.515 6.627 6.642 6.544	4.225 4.882 5.119 5.080 5.652 6.102 6.330 6.438 6.677 6.475 6.409 6.249	8.741 3.741 8.741 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608

^(*) I numeri indici dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camere di commercio e dazli Uffici provinciali dell'industria e dei commercio secondo istruzioni emanate dell'Istituto Centrale di Statistica. Gli indici di categoria e l'indice complessivo sono ottenuti attraverso medie geometriche ponderate degli indici delle singole merci riportati nella tavola seguente. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1918, eliminando i doppi impieghi. Maggiori dettagli sul criteri seguiti per il calcolo degli indici verranno forniti mediante apposita nota che sarà pubblicata in Appendice in uno dei prossimi numeri del presente « Bollettino ». Per il mese di dicembre gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

	Ī					1.0	4.7					
MERCI				7		19	47					
MERCI	I	. 11	ш	īΔ		VI	VII	V III	ıx	X	ХI	xrı
1												
[. — Derrate alimentari .	. 3.852	3.927	4.169	4.778	5.419	5.396	5.905	8.131	6.457	6.107	5.540	5.35
A) di origine vegetale	2.973	2.030	8.171	3.711	4.246	4.185	4.751	4.851	8.114	4.939	4.478	4.39
-												
() Cereali		2.044	2.149	2.845	3.405	3.218	4.187	4.315	4.654	4.435	4.137	3.94 3.79
indioi prezzi legali		1.835 861	1.973 861	2.729 1.281	3.322 1.732	8.090 1.732	4.092 2.772	4.218 2.772	4.317 2.772	4.217 2.772	3.923 2.772	2.7
indici preszi effettivi		7.181	7.402	9.798	11.084	9.719	10.534	11.278	11.859	11.271	9.540	8.8
indici prezzi legali	1.	2.994 1.050	3.032 1.050	3.549 1.691	4.081 2.429	4.031 2.419	5.050 3.678	5.199 3.638	5.617 3.766	5.377 3.766	4.967 8.765	4.6 8.7
indici prezzi effettivi	1 1	7.754	7.888	8.097	8.125	7.977	8.408	9.021	10.148	9.820	7.911	6.8
Risone	1 - 1	3.283	3.434	3.463	3.462	3.493	3.596	8.728	5.972	5.849	5.686	5.6
indici prezzi legali	1 .	2.918 6.612	2,925 8.010	2.936 8.205	2.947 8.192	2.959 8.298	2.970 9.226	2.981 10.447	5.451 10.656	5.451 9.429	5.468 7.644	5.4 6.7
Segale	. 1.078	1.090	1.116	1.629	2.206	2.089	3.199	3.266	3.308	3.315	3.239	3.1
indici prezzi legali		825	825	1.818	1.777	1.791	2.858	2.886	2.886 11.329	2.886 11.474	2.886 9.955	2.8 8.9
indioi prezzi effettivi		6.130 1.075	6,684 1.977	7.535 1.540	1.098	7.750 2.010	9.670	10.476 3.108	3.119	3.08	3.030	2.8
Indici prezzi legali		860	860	1.334	1.819	1.837	2.860	2.937	2,901	2.901	2.843	2.8
indici prezzi effettivi	5.008	5.168	5.207	5.445	5.401	5,808	6.031	6.316	7.258	6.601	6.592	5.9
.) Derivati alimentari dei cereali	. 1.837	1.931	2.052	2.514	8.135	3.062	4.020	4.120	4.321	4.301	4.188	4.1
Farina di fremento		1.541	1.032	2.114	2.631	2.537	3.622	3.702	3.700 2.700	3.575 2.700	3.493 2.701	3.4
indici prezzi legali		808 8.140	808 9.048	1.258 9.813	1.691 11.086	1.691 10.150	2.720 11.741	2.720 12.535	12.696	11.449	10.625	10.
Pasta alimentare	4.519	4.625	5.283	6.081	8.929	6.850	8.051	8.373	8.570	8.376	7.963	7.6
Indici prezzi legali		1.088 8.211	1.132 9.483	1.642 10.520	1.757 12.101	1.877 11.823	2.915 13.187	2.915 13.830	3.005 14.134	2.999 13.752	2.999 12.927	3.0 12.1
indici prezzi effettivi , Farina di granoturco		1.750	1.753	1.801	2.923	3.004	3.043	3.062	4.634	4.616	4.527	4.0
indici prezzi legali		1.526	1.526	1.526	2.619	2.736	2.736	€.736	4.401	4.401	4.401	4.4
indici prezzi effettivi		6. 121	6.078	7.084	8.694	8.102	8.877	9.247	9.051	8.700	6.914	7.
indici prezzi legali		2.863	2.863 2.863	3.920 2.863	4.003 2.868	4.047 2.868	4.093 2.863	4.307 2.863	4.511 2.863	6.530 5.409	6.332 5.415	5.1 5.1
indici prezzi effettivi		7.820	7.991	8.149	8.564	8.782	9.014	10.081	11,102	11.013	10.302	7.
Vino	. 4.843	4.878	5.210	5.138	5.502	5.816	5.870	5.830	5,828	5.681	4.798	4.
. Vine	. 4.843	:4.878	5.210	5.138	5.502	5.816	5.870	5.830	5.828	5.681	4.798	4.
Olio d'oliva	. 6.018	5.994	8.077	8.477	7.012	7.449	7.671	7.466	7.175	7.327	6.487	5.:
. Oile d'oilva		5.994	8.077	6.477	7.912	7,449	7.671	7.466	7.175	7.327	6.487	5.1
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	4.728 7.318	4.728 7.265	4.728 7.430	4.728 8,231	4.728 9.800	4.728 10.174	4.723 10.619	4.723 10.209	4.723 9.626	6.647 8.006	6.647 6.827	5.3
) Zucchero	1	2.841	2.855	2.907	3.474	8.542	3.515	3.471	4.561	4.380	4.468	6.4
Zucchere		2.841	2.855	2.907	3.474	3.542	3.515	3.471	4.561	4.380	4.468	6.4
indici prezzi legali	. 1.839	1.946	1.946	1.946	2.502	2.502	2.581	2.581	3.812	8.812	4.151 7.319	6.3
iudici prezzi effettivi		10.897	11.081	11.658	12.221	12.901	11.918	11.478	11.305	9.492 5.474		
) Prodotti ortofrutticoli	1	5.477	5.711	5.942	6.349	6.290	5.500	5.904	6.248 9.542	9.271	4.514 8.190	7.
Patate	1	10.305	10.835 9.477	11.671 0.894	11.775	9.002	7.194 9.797	8.393 9.883	9.909	9.541	7.996	7.6
. Mele		3.696	2.679	8.747	4.709	6.144	3.212	1.906	2.009	2.146	1.980	2.0
. Manderie		8.721	3.746	4.051	4.756	4.718	4.104	3.945	4.024	3.488	3.279	3.1 4.8
i. Noci in guscio		4.742 3.662	4.993	4.602 4.358	5.678 5.340	5.901 5.858	5.974 5.352	5.974 5.947	5.796 6.463	5.362 5.768	5.133 4.701	.4.0
. Liment		2.447	2.938	3.318	3.285	4.159	4.653	7.562	6.685	4.750	2.047	2.0
		1	1						7.059	8.029		2.0
G. Onvali		2.930	2.862 1.981	2.220	2.229	3.802 1,988	4.932	6.250 3.319	3.620	4.051	2.235 4.103	8.6

(*) Ved, nota (*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) $(Base\ 1938=100)$

				, i		19	4 7					
MEROI	ı	п	тт	ΙΦ	v	VI	All	AIII	IX	x	хı	XII
,) Altri prodotti	4.607	4.618	4.789	4.894	5.068	5.18 3	5,071	5.134	5,372	5.292	4.841	4.58
l. Caffé		3.374	8,427	3.350	3.850	3.711	3.578	3.578	3.837	8.837	3.596	3.5
t. Olie di semi		11.624	12.553	12.416	14.598	14.631	13.850	13.755	13.599	10.005	8.136	6.5
I. Conserve di pomodori	. 5.801	6.155	0.236	*8.270	6.220	6.323	6.498	6.916	7.525	8.714	8.470	8.0
I. Alcele	. 2.718	2.798	3,026	3.326	3.248	3.260	8.237	3.202	3.273	3.286	3.843	3.3
B) di origine animale	. 0.549	0.063	7.301	7.095	2.936	9.085	9.216	9 909	10.411	9.433	8.567	8.0
3.) Bestiame da macello		7,794	9.457	11.021	12.842	18.274	12.649	13,165	13.621	10.693	8.906	8.0
, Bael		7.329	8,501	9.720	10.611	10.538	10.378	9.981	10.226	0.245	7.982	7.0
. Vacche		7.267	8.715	6.602	10.395	9.011	0.727	0.579	10.000	9.057	7.329	
. Vitelli		7.757	8,804	0.857	10.361	10.612	10.623	11.025	12.484	11.190	8.967	8.1
. Ovini		6.918	7.812	7.773	7.899	7.778	8.048	8.016	8 530	7.701	6.943	8.8
. Suini	0.679	8.219	10.011	13.126	15.874	15.667	18.041	17.431	17.838	11.757	9.920	8.8
) Latte e prodotti caseari	. 6.514	6.571	7.394	7.812	8.442	8.612	8.666	9.247	10.159	9.492	8.600	8.0
. Latte		8.551	5.005	6.384	0.310	7.522	7.861	9.198	8.867	8.630	7.813	7.
alimentare	4.150	4.478	4.585	4.902	5.281	5.488	6.140	6.140	6.878	6.098	7.504	7.
industriale		6.629	7.844	7.786	7.856	9.556	9.581	10.255	11.856	10.262	8.122	7.
Burre		7.008	8,160	8.780	10.208	8.971	9.497	10.785	11.624	10.587	0.708	9.
. Formaggie		7.255	8.338	8.715	0.729	9.357	0.013	0.576	10.705	9.799	8.848	0.
。) Prodotti dell'industria salumiera .		6.523	7.263	7.831	8.692	9.517	9.818	10.571	11.457	10.889	9.519	8.
. Sajame		6.073	0.741	7.136	7.852	0.808	9.489	10.211	11.087	16.790	0 757	8.
. Prosciutto		8.145	6.853	6.433	0.768	7.246 8.833	7.704	8.520	9.329	9.562 9.717	8.990 8.694	8.
l. Mertadella		0.428	7.114	7.692	8.140	12.697	9.085	0.568	10.397 14.234	12.532	10.085	7. 8.
I. Larde e strutte		8.362 7.884	9.606 8.481	9.736 9.241	11.478 10.962	12.102	12.600 12.117	13.272 12.830	13.788	12.298	10.078	8.
strutto	·	9.875	10.780	11.804	18.110	14.298	14.128	14.670	15.647	13.278	10.106	7.
) Altri prodotti zootecnici alimenta	8,498	5.727	5.179	5,475	. 4.668	6.494	6.814	7.383	7.537	7.980	8.509	8.
. Ueva		8.905	4.085	8.064	0.130	5.953	8.169	7.607	7.778	8.630	9.643	●.
I. Poliame		5.130	5.930	7.243	9.018	8.870	0.664	6.633	8.730	6.025	5.433	5.
) Prodotti della pesca	4.889	5.364	5.349	5.533	8.422	6.399	6.901	6.977	7.083	7.012	6.379	6.
I. Pesce tresce		6,080	4.757	4.881	4.344	5.074	5.688	5.719	5.781	5. 685	5.332	5.
L. Tenne all'offo		6.306	0.547	7.428	8.897	10.537	10.473	10.470	10.995	10.872	10.429	10.
3. Baccalà e steccafisse	. 10.583	10.762	9.840	10.081	11.130	13.722	14.037	14.858	15.047	14.580	11.179	10.
baccalà		14.432	12.026	12.428	15.426	14.536	14.536	16.402	16.942 14.027	17.462	10.966	10.
stoccafisso	9.817	8.817	8.817	8.817	8.817	13.284	18.709 5.187	14.027 5.081	5.180	13.038 5.508	11.295	10. 5.
L Altro pesce conservato		3.509	2.482	3,641	4.529	5.224	0.101	0.00.	•	9,505	5.284	•
II. — Materie prime e pr					'				1	ł		
dotti tessili	5.680	5.858	6.084	0.307	6.988	6.986	7.084	6.862	7.154	6.807	6.841	6.
i) Pibre tessili natarali e ertificiali .	5.553	5.308	5.541	6,126	6.855	7.202	7.075	6.726	6.762	6.361	6.570	6.
1. Cotone	9.525	9,796	10.747	13.348	17.217	18.328	16.697	14.027	13.756	11.538	10.637	11.
2. Canapa		3.471	3.553	3.618	3.679	3.805	4.107	4.183	4.283	4.712	6.042	8.
3. Bezzell		4,834	4.834	5.294	2.578	3.118	3.118	2.647	2.941	2.941	2.705	2.
4. Lana	. 2.216	1.962	1.965	2.098	2.704	2.873	3.013	3.339	3.363	3.195	8.400	3.
5. Flocco di raion	0.893	8.667	8,667	9.067	8.867	6.667	6.667	6.667	8.667	6.687	6.667	6.
3) Filati	5.627	5.517	5.749	6.000	6.525	6.378	6.178	6.287	6.650	6.227	6.155	5.
1. Filett di cotone		6.705	7.068	7.838	8.532	8.765	7.852	7.735	7.933	6.932	6.641	5.
2. Filati di canapa	3.400	3.421	3.421	3.421	3.640	3.674	3.657	3.928	4.086	4.086	4.503	4.
3. Filati di raion		6.025	6.101	6.252	6.252	6.252	. 6.631	6.631	7.010	7.010	7.010	7.
4. Seta greggia		3,718	3,507	3.544	3.554	3.379	3.297	3.415	3.259	3.240	3.178	3.
5. Fijati di jena		5.029	5.413	5.884	6.308	5.872	5.621	6.027	6.287	6.018	5.962	5.
C) Teesuti		6.857	6.617	7.028	7.642	7.459	8.169	7.658	8.149	7.945	7.259	6.
1. Tessuti di cotone		8.318	7.717	8.083	8.668	9.111	9.501	8.930	9.674	9.016	8.168	7.
2. Tesseti di canapa		8.511	8.589	9.027	9.742	9.887	9.988	10.089	10.288	9.147	0.230	9.
3. Tessuti di seta		5.215	5.295	5.418	5.783	5.783	5.853	5.903	5.078	5.925	5.435	4.1
4. Toseuti di iana	4.551	4,929	. 5.016	5.000	6.353	5.106	6.658	5.902	6.238	8.777	8.180	6.

^(*) Ved. note (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

MERCI III. — Pelli e calzature	5.138 5.392 5.021 4.766	5.059 5.174 5.004 4.894	5.611 5.837	IV 8.218	v	VI	VII	◆ VIII	ıx	x	ХI	XII
1. Pelli crude	5.392 5.021	5.174 5.004		6.218		1	ì					<u> </u>
1. Pelli crude	5.392 5.021	5.174 5.004		0.210	0.050	6.709						
2. Pelli conclate	5.021	5.004	w.us,	6.766	6.859 7.214	6.788	0.674 0.800	7.177 7.482	7.088 7.871	6.302 6.285	5.374 4.775	4.98
3. Calzature IV. — Materie prime e prodotti metallurgici e meccanici A) Rottami metallici 1. Rottami di ferre e acciale			5.533	6.040	8.946	7.101	6.623	7.255	7.143	0.285	5.836	5.48
metallurgici e meccanici . A) Rottami metallici			5.172	5.208	5.448	5.546	5.701	5.925	5.973	5.973	5.787	5.5
A) Rottamt metallici									-			
1. Rottami di ferre e acciale	3.161	3.498	3.855	4.011	4.739	5.036	5.291	5.722	8.476	6.451	6.423	8.2
	2.020	2.124	2.579	2.761	8.445	3.617	8.630	3.764	4.492	4.508	4.501	4.4
indici prezzi legali	2.020	2.124	2.579	2.761	3.445	3.517	3.630	3.764	4.492	4.508	4.501	4.4
_	1.488	1.438 2.809	1.882 3.276	1.882 3.689	2.852 4.038	2.852 4.382	2.852 4.407	2.852 4.676	3.694	8.694	8.694 5.308	3.0 5.1
indici prezzi effettivi	2.602			1					5.290	5.322		
B) Prodotti siderurgici	3.420	4.031	. 4.487	4.663	5.840	6.123	6.527	7.323	8.486	8.361	8.385	7.5
1. Ferre e acciale	3.420 2.848	4.031 8.074	4.487 8.635	4.863 8.685	5.840 4.511	6.123 4.511	6.527 4.511	7.323 4.787	8.486 6.301	8.361 6.801	8.385 6.301	7.1 6.1
indici prezzi effettivi	8.992	4.988	5.889	5.690	7.168	7.735	8.543	9.859	10.671	10.421	10.469	9.
C) Metalli non ferrosi	3.411	2.599	3.963	4.249	4.568	4.805	5.049	5.308	5.395	5.224	4.982	4.
1. Alluminis	2.044	2.223	2.363	2.450	2.354	2.449	2.494	2.810	2.907	2.814	2.886	2.
2. Rame	3.098	3.302	3.840	4.320	4.894	5.235	6.570	5.812	5.897	5.805	5.558	5.4
3. Stagne	8.339	8.382	8.162	8.436	9.255	9.846	9.200	B. 826	8.491	7.100	6.308	6.6
4. Piombs	4.921	5.059	5.569	5.994	6.894	7.430	8.594	8.604	8.816	8.342	7.051	7.
5. Zinco	4.886	4.953	5.642	5 711	6.051	6.028	0.301	6.636	6.758	6.780	6.568	8.
Prodotti meccanici	2.844	2.868	3.039	8.120	3.388	3.820	3.847	3.960	4.496	4.650	4.674	4.
. Autovetture	2.888	2.868	2.888	2.868	2.898	3.751	3.751	3.751	4 523	4.854	4.854	4.
R. Autocarri	1.971	1.971	2.367	2.386	2.336	2.386	2.386	2.880	2.880	2.880	2.880	2.
. Pnoumatici e camere d'aria	4.129	4.129	4.959	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.
4. Conduttori e cavi elettrici	3.025	8.025	3.025	4.366	5.097	5.067	5.067	5.087	5.067	5.067	5.087	5.
B. Macchine da scrivere	2.089	2.988	2.968	4.159	4.159	4.150	4.159	4.159	5.198	5.198	5.195	5.
B. Macchine da calcolare	8.660	6.660	7.326	7.326	11.887	11.987	11.987	11.987	14.851	14.851	14.651	13.
7. Macchine agricole	3.458	3.458	4.544	4.932	4.932	5.878	6.129	6.405	7.222	7.829	7.829	7.
8. Lampadine elettriche.	2.863	2.863	2.853	. 2.863	2.863	2.883	3.108	3.345	8.345	3.345	8.345	3.
3. Vascliame di alluminio.	2.512	2.841	2.881	2.988	3.016	3.228	3.401	3.434	3.759	3.757	3.738	3.
D. Casseforti e armadi di sicurezza.	1.125	1.125	1.388	1.665	1.713	1.695	1.702	1.702	1.702	1.977	1.077	1.
I. Motori a nafta	1.894	1.694	1.694	1.694	3.280	3.452	3.452	3.452	5.767	5.767	5.767	5.
2. Magneti	1.611	1.011	1.611	1.611	3.156	3.156	3.156	3.788	3.788	3.788	4.545	4.
2. Candele di accensione	1.429	1.429	1.429	1.429	2.435	2 435	2.435	2.435	2 435	4.075	4.675	4.6
4. Galdale	5.106	5.108	5.106	8.936	9.787	9.787	9.787	9.787	10.766	10.786	10.766	10.
5. Orologi e svegile	4.500	5.354	5.354	4.354	5.354	6.075	6.127	6.127	7.360	7.380	7.360	7.8
7. — Combustibili e lubrifi-												
oanti	2.145	2.221	2.455	2.759	3.371	3.592	6.822	3.738	3.757	3.754	3.748	4.0
Carboni fossili	8.137	8.284	3.334	4.443	4.861	5.318	5.499	5.471	5.467	5.359	5.185	5.0
I. Carbon fossile estere	2.822	2.692	2.926	4.199	4.434	4.801	4.988	4.957	4.954	4.884	4.772	4.0
indici prezzi legali	2.866	2.306 7.625	2.366 7.966	8.751 8.229	8.872 9.510	4.251 9.758	4.489 9.928	4.471 9.830	4.471 9.305	4.471 8.599	4.471 7.478	6.4
2. Goke	6.925 4.051	5.266	5.418	5.478	8.838	7.777	7.902	7.894	7.885	7.584	7.058	6.8
da gas	3.855	4.636	4.858	4.950	7.111	7.841	8.259	8.237	8 257	8.073	7.852	7.6
indici prezzi legali	2.924	8.703	8.974	8.974	6.246	6.989	7.502	7.502	7.522	7.522 9.727	7.522	7.5
indici prezzi effettivi	6.649	7.485 5.612	7.510 5.612	7.919 5.660	9.707 6.742	10.896 7.754	10.530 7.776	10.440 7,774	10.4 6 0 7.754	7.385	8.842 6.780	8,0 6,5
indici prezzi legali	4.930 3.588	4.046	4.046	4.046	5.192	6.431	6.431	6.481	6.431	6.481	6.431	6.4
indici prezzi effettivi	9.122	10.808	10.308	10.502	11.392	11.721	11.811	11.801	11.721	10.245	7.828	7.0
Oll minerali	1.531	1.558	1.829	1.530	2.470	2.558	2.628	2.626	2.638	2.649	2.727	3.2
I. Petrolio	1.203	1.204	1.402	1 . 402	1.861	1.888	1.948	1.946	1.047	1.945	1.997	2.4
indici prezzi legali	956	1.007	1.242	1.242	1.738	1.762	1.826	1.826	1.826	1.826	1.896	2.3
indici prezzi effe ^t tivi	3.426	2.978	2.837	2.837	2.963	8.022	8.047	3.030	3.037	8.014	2.909	2.7
indici prezzi legali	1.282 998	1.277	1.413	1.455	1.971	2.040 1.808	2.137 1.891	2.130 1.891	2.127 1.891	2.137 1.891	1.942	2.2
indici prezzi effettivi	8.924	8.465	8.248	8.375	8.712	4.180	4.846	4.270	4.247	4.352	4.404	4.7

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base 1938 = 100)

						19	47					
374.	r	II.	III	IV	V	v I	AII	ΔΙΙΙ	IX	X	ХI	xı
		1 1									<u> </u>	
Oll minerall combustibili	2.148	2.290	2.702	2.733	3.475	3.691	3.713	3.729	3.793	3.824	3.956	4.0
indici prezzi legali	1.652	1.772	2.327	2.327	3.122	8.349	8.349	8.349	3.349	8.349	3.471	4.
india prezzi effettivi	6.616	6.956	6.978	6.883	6.648	6.765	6.990	7.152	7.790	8.096	8.325	7.
. Oil minerall lubrifleanti	1.784	1.738	2.172	2.223	3.498	3.500	3.500	3.463	3.494	3.486	3.631	4.
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	1.508 8.768	1,508 3.816	1.982 3.878	1.982 4.396	8.349 4.790	8.349 4.856	8.349 4.856	3.849 4.668	3.349 4.795	3.849 4.742	8.539	4. 5.
	Q.					{				. 19	4.458	18 19 19 18
Combustibili vegetali	4.154	4.545	4.957	5.803	5.788	8.692	7.323	8.146	8.416	8.901	8.256	7.
. Carbona vegetale	3.381	8.635	4.184	4.896	8.142	5.652	5.065	6.335	0.954	7.159	7.052	7.
. Logna da ardere,	4.495	4.099	5.293	0.194	6.048	7.140	7.021	8.970	9.054	0.675	8.770	8.
I. — Materie prime e pro-						i			•		[, :
dotti chimici	4.650	4.580	5.198	8.310	8.516	5.505	6.287	8.285	6.504	6.387	6.042	5.
Concimi chimici	2.604	2.644	8.462	8.497	3.591	3.629	4.947	4.973	4.992	4.986	4.904	. 4.
. Perfestate minerale	3.105	3.108	4.035	4.058	4.051	4.076	6.753	5.741	5.750	5.750	5.743	5.
indici prezzi legali	8.022	8.022	4.029	4.029	4.029	4.029	5.755	6.755	5.755	5.755	5.756	5.
indici prezzi effettivi	8.849	8.878	4.091	4.322	4.247	4.508	5.037	6.017	5.702	5.702	5.636	5
Oniciocianamide	3.040 2.764	8.109 2.764	4.008 3.685	4.032 8.685	4.066 8.685	4.12) 3.685	5.415 5.067	5.418 5.067	8.519 5.067	5.524 5.047	5.484 5.067	5.
indici prezzi effettivi	5.582	6.218	6.916	7.152	7.490	8.030	8.536	8.579	9.583	5.067 9.686	9.237	8.
Solfate ammenico	2.166	2.174	1.990	3.032	3.051	3.122	4.354	4.416	4.413	4.423	4.270	4.
indici prezzi legali	1.839	1.889	2.697	2.697	2.697	2.607	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.
indicl prezzi effettivi	6.105	5.190	5.624	6.047	6.236	6.944	7.13 6	7.754	7.720	7.821	6.297	5.
indici prezzi legali	2.020	2.077	2.893 2.575	2.950 2.575	2.576	3.009 2.575	4.196	4.236	4.265	4.210	4.063	4.
indici prezzi effettivi	1.750 4. 367	1.759 4.870	6.757	6.324	6.698	6.915	8.6 76 7.075	7.472	3.876 7.770	8.876 7.271	3.876 5.748	8.
. Nitrato di sodio	2.167	2.431	2.472	2.496	1.592	3.582	3.618	3.683	3.683	3.683	3.618	3.
indici prezzi legali	2.097	2.338	2.838	2.838	8.441	8.441	8.441	3.441	3.441	3.441	8.441	. 8.
indial prezzi effettivi	3.495	4.801	5.108	5.501	6.452	6.452	6.989	8.280	8.280	8.280	6.989	6.
Zolfo e anticrittogamici	4.264	4.287	4.450	4.536	4.793	4.792	4.785	4.887	5.824	5.928	5.915	5.
Zoite	4.761	4.811	4.764	4.764	4.784	4.889	4.889	5.100	5.858	5 858	5.908	5.
Solfato di rame	3.830	3.632	4.165	4.325	4.821	4.700	4.688	4.008	5.791	5.997	5.922	5.
Altri prodotti chimici	9.478	8.853	9.091	9.465	9.798	9.928	9.840	9.574	9.416	8.862	7.745	7.
Soda caustica	7.158	5.883	5.883	5.883	6.072	5.020	5.733	5.080	4.970	4.822	4.256	8.
indici prezzi legali	2.000	2.462	2.462	2.462	2.839	3.977	3.077	2.922	2.885	2.885	2.885	2.
indici prezzi effettivi	12.316	9.304	9.804	9.304	9.304	8.775	8.388	7.197	7.072	6.758	5.627	5.
Acido estrico	5.753	5.959	8.401 3.707	6.374	6.458	8.868 3.934	6,412	6.502	6.582	6.582	6.527	. 6.
Acido tartarico	3.492	3.608	12.489	13 356	13.895	14.331	3.954	3.038	3.855	3.839	3.795	9.
orbone	12.321	12.120	12.700	13 300	19.000	14.331	14.379	14.613	14.340	13.181	11 235	
II. — Prodotti cartari	4.363	4.662	5.495	5.894	7.450	9.105	9.512	9.483	9.505	9.290	8.205	7.
Carta	4.383	4.662	6.495	5.894	7.459	9.105	0.512	9.483	9.505	9.290	8.205	7.
Tamana da lama												
III. — Legname da lavoro	4.020	4,997	5.232	5.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872	7.467	6.086	8.
Legname	4.029	4.997	5.232	6.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872	7.487	6.686	6.
K.'— Laterizi ed affini]	4.353	4.953	6.204	5.151	6.050	6.060	8.289	6.423	6.643	6.506	6.457	0.
Laterist	4.878	5.231	5.541	5.430	5.682	5,902	6.138	6.365	6.515	6.627	6.642	6.
. Matteni	4.924	5.299	6,588	5.497	5.737	5.912	0.129	6.330	6.489	6.571	6.580	· · · 6.
Togole	4.600	4.841	5.264	5.047	8.381	5.846	6.190	0.581	6.676	6.973	7.156	7.
Calce e cemento	4.225	4.882	5.119	5.080	8 .652	6.102	6,330	6.438	6.677	6.475	6.409	6.
Galco	4.767	6.731	6.021	6.206	6.687	7.269	7.430	7.471	7.916	7.921	7.484	7.
indici prezzi legali	4.147	5.588	5.588	5.588	6.399	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	6.
indici prezzi effettivi	5.386	5.878	6,453	6.824	6.974	7.626	7.947	8.030	8.919	8.929	8.056	7.
Oemente indici prezzi legali	4.065	4.639	4.061	4.765	5.357	5.771	8.014	0.139	6.324	4.97	6 100 4.974	4.1
indici prezzi effettivi	3.067 5.068	4.001 5.276	4.001 5.720	4.001 5.529	4.597 6.117	4.074 6.567	4.974 7.053	4.974 7.303	7.674	7.167	7.225	6.
Marmo	2.758	2.758	2.758	2.585				5.379	5.379	5.379	5.379	8.
	-,708	4./05	2.708	3.5 85	3,585	5.879	5.379	4.3/9	3,3/3	3.373	0.375	
. — Vetri e cristalli	3.741	3.741	3.741	3.741	4.508	4.608	4.608	4.608	4.808	4.608	4.608	4.0
Lastre di vetre o di cristalle	3.741	3.741.	3.741	3.741	4 808	4.608	4.608	4.608	4.808	4.608	4.608	4.0

^{3 —} Bollettino Meneile Prezzi.

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unith di misure	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misuro	Prezo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb
I. — CEREALI						Segue: I. — CEREALI					ļ
1. — Grano						Segue: 4 — Segale					
Tenero (base 75 kg per hl toll. 1%) Preszi di conferimento all'ammasso (a):		u				Italia meridionale (escluse Cala- brie e Lucania) Lazio e pro- vincia di Grosseto Italia insulare, Calabrie e Lucania	q	113 — 113 —			
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	128	2.250	4.000	4.000	Prezsi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia settentrionale	q	128	1. 0 60	3,561	3.561
Italia meridionale (escluse Cala- brie e Lucania), Lazio e pro- vincia di Grosseto		128 — 128 —	2.350 2.500			Italia meridionale e insulare	•	128 —	1.137	3.666	3.666
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): Italia settentrionale		141 —	1.121	8.921	3.921	(base 68 kg per Al) Prezzi di conferimento all'ammasso (a):					
Italia meridionale ed insulare Duro (base 78 kg per hl toll. 1%)	a .	142 —	1.241			Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di		`			
Prezzi di conjerimento all'am-	·					Grosseto). Italia meridionale (escluse Calabrie e Lucania), Lazio e provincia di Grosseto.	q	98	1.755		
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Cola-	q	148 —	2.600	4.500	4.500	Italia insulare, Calabrie e Lucania Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):		98			
brie e Lucania) Lazio e pro- vincia di Grosseto	•	148 — 148 —	2.700 2.850			Italia settentrionale	q ,	100 — 110 —			
Prezsi dall'ammasso al moli- lino (b):	11					II. — DERIVATI ALIMEN-					
Italia meridionale e insulare	q	152	1.241	4.041	4.041	TARI DEI CEREALI					
2. — Granoturco (bass umidità 16%)	,	•				6. — Farina di frumento (c) Italia settentrionale	a	178 —	1.371	4 665	4.665
Prezzi di conferimento all'ammasso (a): Italia settentrionale		e7 —	1.600	9,500	8.500	Italia meridionale e insulare	;	178 —			
Italia centrale e Campania Italia meridionale (esclusa la	q	87 —	1.750	8.500	3.500	Milano, comune (f)	a.	233			
Campania) e Insulare Prezzi dall'ammasso al molt- no (b):	•	. 87 —	1.900	3.500	8.500	Genova, comune (g)	•	232 — 265 — 249 —	2.920	6.920	
Italia settentrionale	q ,	102 — 102 —	1.358 1.358			G. — Faring of Brancottico		100	1 410	4 005	4,665
3. — Risone						Italia settent., gialla da polenta	Q.	106 —	1.618	1 2.000	2.00.
Prezzi di conferimento all'am- masso (c):						9. — Riso (1)		104 —	4.694	0.04	9.046
Comune	q •	91 — 98 — 110 —	2.800 2.998 3.558	5.785	5.785	Comune Semifino Fino	9	189 — 245 —	5.351	10.320	10.320 18.200
Pressi dall'ammasso all'indu- stria (d):	,					III. — OLIO COMMESTIBILE				-	
Comune	q •	105 — 111 — 121 —	3.012 3.212 3.772	6.081	6 105	10. — Olio di oliva Pressi di conferimento all'am-					,
4. — Segale (base 56 kg per hl toll. 2%)			, i			masso (l): Di 1° categoria, acidità fino a 3° Di 2° categoria, acidità fino a 7°	q	708 — 672 —	28.000 27.000		87.500 36.500
Pressi di conferimento all'am- masso (a):						Prezzi dall'ammasso all'asse-					
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	113 —	2.250	4.000	4.000	gnatario: In provincia di produzione (m). Per provincie importatrici (n).	q	669 —		44.468	44.468

(a) Merce posta franco piede magazzino del più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quote spese inercati all'organizzazione e gestione dei « Granai del Popolo». — (b) Prezzi di cessione ai molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entrata, stabiliti dall'Alto Commissariato dell'Alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia meridionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (c) Prezzi base per cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compretore, posta su veicolo dell'acquirente nell'azionala di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni mensili per custodia e magazzinaggio, esclusa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzi di vendita dal produttore mugnaio, franco molino, merce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (f) Prezzi di vendita dal distributore provinciale a dettagliante, franco vagone partenza in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pastificio o distributore grossista a dettagliante, franco dettagliante. — (h) Merce nuda resa su veicolo del ricevitore, franco molino. — (i) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria posto sul ciglio veicolo. — (i) Pre produtto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso i magazzini del produttore stesso. — (m) Merce resa franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata. — (n) Prezzo fissato per merce franco magazzino assegnatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'entrata, esoluse le spose effettive di trasporto.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	d misure	Presso medio	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	di misura	Presso medio	Dicemb.	Novemb.	Dicemb
	Unità	1938					Unità	1938			-52.
	1	= 1					_ _				
IV. — ALTRI PRODOTTI						Segue: V. — MATERIE					
11. — Bietole da zucchero						PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI			i		
Polarizasione gradi 16 (a) Italia settentrionale Italia centrale e meridionale	gr. pol.	0, 88 0, 88	7		57, 11 57, 11	25. — Fili, griglie e corde spinose (9)					
12. — Zucchero (b)		1				Fill di ferre Lucido crudo, bass 20	q	160 —	4.620	18.070	18.070
Semolato raffinato	ę ę	687 — 622 —	11.650 11.500		40.500 39.500	Cotto nero, base 20		165 — 165 — 170 —	4.930	18.070	18.070 18.070
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI			,			Griglie e corde spinose Griglia, con filo sincato, crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 gunte	q	292	10.700	_	
13. — Rottami di ferro, ac- ciaio e ghisa (c)						con fili sincato n. 18	•	228 —	8.570	18.070	18.070
Milano, ferro e acciaio spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 8 più	a	86 — . 31 —	480 480		1.150 1.300	26. — Chiodi e semense (*) Chiodi Quadri e gambo uniforme	a				
14. — Ghisa				3,533	2.00	Semense	"	200 —	5.580	11.047	11.647
Ematite (d)	t	693	18.500	47.000	47.000	In acciate delce a mane, lungh, mm 20 Nera ossidata per macchina, lungh.	kg	8,01	79	166	166
15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (e)	t	721 —	19.300	46 000	46.000	mm 14		5,26	182	278	278
16. — Blumi e bramme A 00	ľ	121 —	19.300	\$0.000	40.000	Bomberine, gambo tondo da 20-84	q	807 —	8.280	17.488	17.438
Omogeneo commerciale (e)	' t	890 —	20.800	58.500	56.500	VI. — CARBONI FOSSILI					
17. — Billette da rilamina- zione						27. — Carboni esteri					
Omogeneo commerciale (e)	t	-	27.800	64.000	64.000	Milano, (tout venant, già assegn. U.N.R.R.A) (1) Torino, estero (l)	ţ	257 — 241 —			11.5 9 4 10. 6 79
18. — Bidoni A 00 Qualità omogeneo commerciale (c)	t	783 —	27.300	68.000	68.000	28. — Coke					1
19. — Laminati A caldo (base) (c)	q	121 —	8.250	7.500	7.500	Pezzatura, Milano (m)		807 — 285 — 290 —	8.500	21.000	23.410 21.000 22.048
20. — Vergella Per trafileria (e)	q	123 —	3.468	8.100	8.100	Metallargico Pezzatura grossa, Marghera (n) .		282	8.622	19.194	
21. — Lamiere (c)						Peszatura grossa, Vado Ligues (e)	'	====	8.500	17.000	1,.000
Grosse, spessore base mm 6 Sottili, spessore base infer. a mm 4	q	145 — 148 —	4.045 4.930		9.800 12.090	29. — Lignite (9) Mattonelle di lignite xiloide	t	180 —	3.200	6.200	_
22. — Bande stagnate (e)			3.530	12.000	22.000	VII OLI MINERALI					
Nazionali mercantili, casse da kg 48, jogli 112 I. G. 20" x 14"	08.858	127 —	5.640	10 000	12,202	30. — Bensina (2)				1	
23. — Tubi d'acciaio (/)	Jugod	141 —	3.040	14.202		Per auto	q	474 —	3.616	10.800	10,800
Senza saldatura, per gas	q	258 —	5.600	11.600	11.600	31. — Petrolio (q)	,				
24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (c)						Illuminante	q	879 —	2.850	8.955	8.965
Rotaie a fungo e Decauville Rotaie a gola	q .	185 — 146 —	3.900 4.170		9.280 10.200	32. — Gasolio (0) Industriale	q	247 —	2.832	8.087	8.087

(a) Prezzi per prodotto consegnato alle fabbriche, non comprensivi dei contributi per spese di trasporto e facilitazioni contrattuali: le modalità di consegna sono fissate dal contratto nazionale di coltivazione. — (b) Merce imballata resa franco fabbrica su vagone ferroviario o altro veicolo, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (c) per Milano: merce resa franco vagone partenza: per Genova: merce resa stabilimento Liguria. — (d) Prezzi al produttore per merce resa franco vagone partenza, imballo escluso per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (e) Prezzi per merce resa franco partenza su vagoni od autocarri stabilimento forniture, imballo escluso; per il mese di dicembre 1946 per le produzioni dell'Italia centro meridionale si applica un aumento di L. 400 alla tonnellata; dal 27 agosto 1947 prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenzial!. — (f) Prezzi per tubi da gas di acciaio neri comuni, filettati a vite e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm, per merce franco destino, per quantitativi di almeno 10 tonn. — (f) Prezzi per merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Merce resa franco vagone partenza porto sbarco. — (m) Merce resa franco officia su mezzo di trasporto Milano e franco officia gas Roma. — (h) Prezzo da importatore a grossista distributore. — (o) Per merce posta su vagoni partenza alla più vicina stazione ferroviaria. — (g) Prezzi al consumatore per merce nuda od in fusti a rendere cauzionati franco deposito, franco stazione arrivo, franco domicillo, franco centro di distribusione in facoltà del Comitato Italiano Petroli.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

			1			1					
MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Diosmb.	Novemb.	Dicemb.
]									
Segue: VII. — OLI MINERALI	N .					X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI					
33. — Oli combustibili (a)						39. — Perfosfato minerale (*)			,		
Per forni e caldaie tipo unico Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —		19.650 4.575	19.550 4.575	Perfosiato minerale	Unità an fosf.	1.89	42	80	80
34. — Lubrificanti (b)				ε,		40. — Calciocianamide (*) Titolo 15-16%	q	65 —	1.800	8.800	8.300
Per sute Olio CIP n. 1 per motori (fluidis-						41. — Solfato ammonico (e)					
simo)	9	635 — 635 —	8.400	81.800 81.800	31.800	Titolo 20-21 %	q	82 —	1.500	8.300	8.800
denso)	•	673 — 745 —	8.400	31.800 31.800	31.800 31.800	42. — Nitrato di calcio (s)					
denso)	•	708 —	11.100	81.800	31.800	Titolo 15-16 %	ď	84 — 75 —			3.300 2.870
ferenziali	1	690 480		30.100		43. — Nitrato ammonico (e)					
del telaio	•	100 —	10.300	29.700	29.700	Titolo 15-16%	q	78 —	1.300	2.870	2.87u
Olio CIP n. 5-A, per organi legge- ri velocissimi	q	- 525 —	6.300	24 000	24.000	44. — Nitrato di sodio ()					
Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre	,	400 —			20.700	Greggio del Cile	q	98 —	2.170	4.500	4.500
Olio CIP n. 5-D, per trasmissioni medie Olio CIP n. 5-E, per trasmissioni	•	428 —	7.000	21.300	21.300	45. — Zolfo greggio (l)					
medie pesanti Olio CIP n. 7-A, per turbine	•	428	6.800	21.600	21.600	Gialla superiore Sicilia Gialla inferiore Sicilia	٩	48 — 41 —		2,200 2,150	
Olio CIP n. 10, per cilindri vapore	•	455 —			26.000	Buona Sicilia		39 — 38 —		2.080 2.020	
Olio CIP n. 11, per cilindri vapore	•	505 — 555 —			25.800 26.700	46. — Solfato di rame (6)					
surriscaldato Olio CIP n. 12, per boccole di rotabili	•	420	6.300	21.300	21.300	Titolo 98-99 % per quantitativi		196 —	7.500	7.500	7.500
Olio CIP n. 16, per trasformatori Olio CIP n. 18-A, di vasellina	•	525 — 675 —	4.000		28.900 26.400	non infer. a 5.000 q	q	190 —	7.500	1.500	1.500
medic. fluido Olio CIP n. 18-B, di vasellina medic. semidenso	•	675 —			28.800	47. — Ossioloruro di rame (c)		150 —	6.600	6.600	6.600
						Titolo garantito 17%	•			1	
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (6)						XI. — PRODOTTI CHIMICI				1	
on oughnome (a)						48. — Soda caustica (9)					
35. — Calce,						Base 97-98 %	q	130 —	-	8.750	8.760
Eminentemente idraulica	q	7 —	282	470	470	49. — Oleine (4)					
36. — Cemento		,	,	,		Distillata	q	500	85.000	35.000	' -
Tipo 500	q	18 —	410	665	665	50. — Sapone duro (h) (48-47% di acidi grassi)		}			
IX. – VETRI E CRISTALLI (4)						Italia settentrionale (esclusa l'E- milia)	a	215	12.000	24.200	24.200
37. — Lastre di vetro						Italia meridionale (compresa l'E-		215 —	10.800	L	22.500
Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	m,	18 —	270 435	850 565	850 565	51. — Sapone per l'industria (A) (al 60-62 %)				,	
38. — Mezzo cristallo						Italia settentrionale (cacluaz l'E-	_	ere	15.800	90 000	82.000
mm. 4-4,5, fino a mº 0,21 mm. 5-6, 0 0,21	m*	=	928 1.02 5	1.120 1.285		milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia)	q .	858	18.600	i	29.400
1	*	-	1.040		1.200		1	1			

⁽a) Prezzi al consumatore per merce posta su carri cisterna ferroviari od autotreni botte di oltre 10 tonn. franco stabilimento costiero. —

(b) Prezzi per merce nazionalizzata sciolta per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entrata o diritti erariali, esclusi dazi comunali. — (c) Prezzi al produttore per merce nuda su mezzo di trasporto franco stabilimento per le provincia della Liguria, del Piemonte, della Lombardia, dell'Emilia e delle Tre Venezio. — (d) Prezzi dal produttore franco stazione destino Ferrovio dello Stato e Ferrovio secondarie ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (e) Prezzi per merce insaccata franco fabbrica, resa su mezzo di trasporto, escluso il costo dell'imballaggio. — (f) Merce resa su veicolo dell'acquirente al magazzino di distribuzione. — (p) Merce nuda franco stabilimento produttori su mezzo di trasporto, compreso imballaggio. — (t) Merce nuda franco stabilimento di estrazione e di rettificazione. — (l) Merce nuda posta su vagone nei porti d'imbarco.

TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Control of the contro	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.
1. — CEREALI 1. — Grano					II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento					
Alessandria Cuneo Brescia Cremona Milano Padova Rovigo Verona Bologna Ferrara Forli Ravenna Firenze Perugia Roma Bari	Q 143 - 148 - 140 - 140 - 140 - 180 - 180 - 181 - 181 - 142 - 139 - 144 - 146 - 146 - 145	14.000 9.000 6.000 10.380 6.000 5.000 8.000 7.200 6.500 7.000 7.560 6.000 9.000	15.250 15.000 16.000 15.375 15.000 13.000 12.000 12.000 11.000 11.000 13.000 14.000	16.000 14.375 15.000 12.000 10.000 11.700 16.000 12.000 12.400 12.000	Alessandria, da pastific. abb. 80% Torino, abburatata 80% Milano, per panificazione tipo unico Genova. Bologna, tipo unico Firenze, tipo unico resa 85% Roma, tipo unico 85%. Balerno, tipo unico Bari, tipo unico Catania, per panificazione 7. — Pasta alimentare Torino, comune. Milano, id. Genova, id. Firenze, id.	d.,	174 — 236 — 177 — 212 — 176 — 102 — 177 — 181 — 185 — 250 — 253 — 252 —	17.500 19.000 13.500 11.000 12.750 14.000 15.500 10.000 15.500 16.500 16.500 16.500 16.500	19.500 22.250 26.000 18.000 24.000 19.500 19.600 13.300 85.000 81.000	10.875 25.000 17.500 21.650 18.000 15.000 19.500 12.900 38.000 27.000 34.500
Bari	165 - 156 - 154 - 152 - 162 - 162 - 164	9.000 7.000 9.000 9.500 9.000	12.000 8.200 9.500 9.000 12.000	8.800 10.000	Roma, id. Salorno, id. 8. — Farina di granoturoo Alessandria Torino, setacciata. Milano, da polenta Padova, nostrana gialla Rovigo, setacciata.	d	265 — 249 — 102 — 108 — 102 — 105 — 105 —	7,500 7,500 7,500 6,850 4,500 7,700	28.000 28.000 7.500 6.300 7.690 7.000 8.000	26.000 28.000 6.500 8.000 7.690 7.000
2. — Granotureo Alessandria Cuneo Torino Brescia Cremona Milano Padova Venezia Verona Udine Bologna Firenze	Q 89 - 85 - 88 - 88 - 88 - 90 - 91 - 91 - 91 - 91 - 91 - 89 - 89 - 89	6.130 6.000 6.000 4.500 6.000 4.500 7.200 6.000 6.500	5.600 6.500 5.000 7.000 6.250 8.000 5.500 7.000	6.165 6.000 6.000 5.435 8.000 6.500 6.500 6.500 7.000	Verons, tipo unico Roma. 9. — Riso comune Novara Torino. Vercelli Milano vercelli Mantova Milano	d	166 — 170 — 144 — 150 — 185 — 190 —	9.7.0 10.000 12.000 10.000 10.000 10.650 16.000	15.000 17.600 17.259 18.000 17.259	9.500 14.125 12.500 13.625
3. — Risone commune Novara Vercelli Milano Pavia	98 - 98 - 98 - 92 -	5.680	7.000 7.000 7.375 7.000	6.500 6.125	Vercelli	q.	246 — 247 — 247 —	12.000 11.000 12.000	18.000 19.000	13.000
Novara	99 - 102 - 101 - 102 -	8.500 6.080			10. — Vino Alessandria, comune 10° Firenze, id. 10°-11° Roma, bianco pregiato dei Castelli 12° Napoli, rosso 12°	Ы •	110 108 170 112	4.400 6.800 5.500 6.350	6.235 5.400 8.500 7.000	4.410 8.500 7.000
Novara	q 124 126 127	6.480	7.000 9.800	5.500 7.000 8.125 7.000	Foggia, bianco comune 10°-10 ½. Lecce, rosso comune 14°. Taranto, bianco 11°. Trapani, bianco 14°. 11. — Olio d'oliva	•	144 — 122 — 162 —	5.450 6.700 6.100 7.000	5.500 5.500 4.400 9.000	5.200 4.400 6.000
Cuneo	q 114 - 121 - 118 - 128 - 110 -	8.000 8.000 9.150	12.000 15.000 13.750	11.075 12.000 12.000 12.750 4.800	Imperia, 1º qualità (acid. 4º). Fironze, 2º id. Perugia, 1º id. Roma, 1º id. Napoli, 1º id. Bari, 2º id. Brindisi 2º id.	d .	690 — 714 — 775 — 808 — 798 — 687 — 684 —	78.000 62.500 60.000 68.000 57.500 40.000 52.000	58.500 62.500 45.000 40.000 52.000 39.000	43.000 45.000 42.000 40.000 34.500 35.000
5. — Orso (vestito) Foggia Caltaniseetta	91 - 85 - 90 -	4.500	6.200	6.000 5.000 5.300			684 — 667 — 660 — 768 — 686 —	55.000 44.000 87.500	84.500 42.000 40.000 88.000 35.000	36.000 36.500 36.000

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di dicembre 1947 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ TEL Preszo medio 1938 Dicemb. Novemb. 1946 1947	Dicemb. 1947
Segue: III. — VINO ED OLIO			•			Segue: 1V. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI	,
12. — Olio di semi Alessandria Torino, winter Milano Livorno, nasionale	q •	660 — 650 — 625 — 750 —	65.000 78.000 78.125 78.000	58.500 50.250	40.000 43.000 40.325 45.000	Napoli	18.000 17.000 13.800 17.000 18.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTIOOLI			,			Taranto	30.000 30.000 30.000
13. — Patate Torino, massa	q.	47 — 41 —	4.100 4.200	8.200	8.00n	23. — Aranci 1.023 — 30.750 35.000	84 .00 0
Trento, id. Bologna, id. Roma, id. Campobasso, nostrane Napoli, massa Salerno, id.	3 3 3	37 — 36 — 34 — 32 — 42 — 35 —	2.800 4.000 8.800 3.500 4.300 3.900	2.950 2.500 3.500 3.350	2,620 3.070 3.500 2,750	Napoli, comuni q 126 4.000	2.600 2.400 1.600
14. — Fagioli Cuneo, regina Vercelli, saluggia 1º qualità Padova, comuni Ferrara, borlotti Arezzo, comuni Napoli, id.	Q	151 — 159 — 212 — 181 — 238 —	14.300 14.000 13.500 14.250 14.500	12.500 11.060 15.750	9.935 13.625 15.000	24. — Mandarini Salerno	4.200 3.300
Salernó, id	,	185 —	16.000 —		15.000	Reggio di Calabria	1.650 1.100
15. — Fave secche Bari. Matera Caltanissetta Catania. Enna Messina Cagliari	Q	114 — 116 — 71 — 7 82 — 103 — 98 —	6.300 6.000 4.800 5.400 6.500 7.000 4.000	5.500 5.100 5.500 6.500 8.000	5.000 4.700 5.250 5.000 7.500	Parma, doppio concentrato scat. da 1 kg. Piacenza, doppio concentrato in	18.390 22.500
16. — Cavoli Torino Milano Genova Roma	. d	50 — 85 — 125 — 60 —	1.800 1.570 1.500 1.800 1.100	1.900 860	1.700 \$ 500	fusti 176 — 9.500 8.250 Salerno, doppio concentrato scat. da 500 g. 288 — 14 500 26.500 Salerno, salsa in scatola da 500 g. 249 — 16.600 24.500 27. — Zucchero 20.000 20.000 20.000	
17. — Cipolle secche Alessandria Bologna Parma Roma Avellino	Ø	110 — 98 — 128 — 79 —	1.100 1.200 1.000	4,000 4,000 3,400 1,500	6.475 4.300 4.500 5.000	Milano, rafinato semolato 637 - 75.000 37.500 49.500 4	45,060 45,000 35,000 51,000 48,500
Catanzaro	a	149 — 178 — 180 — 176 —	4.540 6.000 8.680	4.000	6.500 2.430	Milano	77.500 76.500 74.300 78.500 87.000
19. — Pere Cuneo	q	143 —	4.500 6.000	2.750 8.790 4.000	2.850 8.960 6.500	Genova, id. id	73.000 73.000 89.500
Verona Trento . Benevento		162 — 165 —	3.920 4.750 5.000	2.750		DA MACELLO (a peso vivo) 30. — Buoi	
20. — Noci Avellino Benevento (nostrane) Salerno (comuni) Salerno (Sorrento) Messina	Q	203 — 291 — 7 292 — 250 —	16.000 12.000 17.000 10.000	9.000 15.000 22.500	16.000 8.500 15.000 21.000 11.300	Parina 95 400 24 000	27.000 28.700

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari,
di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
Segue: VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)						VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI					
Segue: 30. — Buoi. 2• qualità						37. — Latte di vacca				,	
Cremona Mantova Milano Verona Bologna Parma Roma	q	254 — 304 — 194 — 271 — 314 — 335 — 340 —	27.500 22.75 24.500	17.000 29.200 26.500 24.000 25.000	23.500 21.000	Torino	bl ;	83 98 132 140	3.295 5.000 6.000	6.550 8.000	6.750 8.000
31. — Vacche						industriale Cremona	Ы	63 —	4.100	4.300	4.300
1º qualità Cremona	g ,	294 — 410 — 282 — 318 — 306 —	23,000 29,500 22,250 28,000 21,500	80.100 25.100 28.8 0	20.000 26.700 21.500 23.900 19.000	Milano Pavia 38. — Burro di centrifuga	:	71	4.800 4.800		
Cremona	q	219 — 221 — 349 — 216 — 367 —	18 000 14 000 24 000 19 700 22 000	13.000 20.900 2000 23.400	14.000 13.000 17.500 17.400 22.500	Cunco		1.400 — 1.267 — 1.181 — 1.237 —	100.500 95 000	122.600 112.000 117.800 110.000 120.000	111.300 118.000 125.000
Modena	•	235	22.000	22.000	19.000	Cremona	q	1.070 — 1.036 —		110.000 110.000	
Is qualità Mantova Milano Verona Modena Perugia Roma	q •	496 — 671 — 413 — 402 — 417 — 476 —	31.000 11.500 31.100 36.600 33.000 28.000	46.000 40.000 88.000 43.300	30.000 44.600 36.500 40.000 38.900 25.000	Milano Pavia Pavia Belluno Vicenza Piacenza Reggio nell'Emilia		1 148 — 1.151 — 1.184 — 1.127 — 1.113 — 1.053 —	69.000 75.000 98.000 82.500	112 300 111.000 100 000 122.000 97.500 105.800	111.000 95.000 121.500 100.000
2º qualità Cuneo	,	393 -	37.500	36 900	33.400	39. — Formaggi Grane					
Mantova Milano Bologna Parma	•	622 — 403 — 208 —	27.000 39.000 38.0.0 30.00	28.000 40.700 35.500	28.000 38.600 37.700 45.000	Mantova, stag. I anno	q •	963 — 1.183 — 1.093 — 964 —	80.000 90.000 85.000 120.000	102.000	85.000
33. — Suini Lattonzoli						Pecorino Roma, romano scello	a	1.058 —	57.000	78.000	72.000
Modena, oltre i 20 kg Arezzo, id	q,	520 — 522 —	20.800 :2.000		49.600 53.000	Viterbo, salato 1º qualità Nuoro, sardo duro	,	1.080 — 942 —	62.000 44.000	84.000	80.000 54.000
Grassi Torino Cremona Mantova	ď	553 — 511 — 525 —	34.735 33.500	45.300	40.000 41.200 42.400 35.000	Provolone Oremons, provolone	Q.	844 —	54.000	63.750	51.600
Bologna Modena Parma Ravenna Reggio nell'Emilia	,	518 — 529 — 508 — 510 —	38.000 38.000 84.000 35.000 34.700	41.000 50.000 40.000	40.000 48.000	Novara, fresca	d d	468 — 773 — 485 —	46,500 48,000	43.000	37.000 36.250 32.000
Magroni Modena, da 30 a 50 kg	q	517 —			40.200	Vicenza, grasso stagionalo Fentina	q	1.126 —	47.500	75.000	75.000
Arezzo, id	•	492	30.000	aa.000	42.5 0 0	Aosta, di latteria	q	797 —	50.000	84.500	74.500
Forli, nostrani Perugia, id. Roma, id. peso morto. Chieti, abruzzesi 1º qualità Cosenza, nostrani	q	447 — 434 — 814 — 430 — 896 —	22.000	31.900	21.200 30.700 50.000 29.000 22.000	VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA		,			
35. — Castrati Forli, emiliani Perusia I ^a qualità, Potenza	q •	811 — 887 — 307 —	25.000 24.000 —	28.800	20.200 23.000 20.000	Torino, nostrano	q ,	784 — 668 — 675 — 695 —		71.500 69 600 68.000	53.000 57.000 54.700
36. — Pecore Verona	q	222 — 296 — 7 210 —	20.000 18.000	_	13.500 19.200 — 18.000	Modens, Id. alto Reggio nell'Emilia, pezzatura fino a 20 kg. Perngia. Rome, nostrano pezzatura infe- riore a 20 kg.	•	734 — 704 — 741 — 724 —	51.000 65.000 65.000 55.500	73.800 77.600	54.700 59.700 63.000 59.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo , medio 1936	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb 1947
Segue: VIII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA SALU- MIERA.			1 # 150 k 2 70 k /	()	14.77	Segue: 47. — Pesce fresco di mare Ancona, merluszo	a	775 —	26.559		87.23
41. — Strutto			() () () () () () () () () () () () () (Ancona, sogliole	,	1.060 — 341 —		57.670	64.78
Torino, nostrano Milano, id. Bologna, di caldaia Modena, di maiale Firenze, nostrano Roma		725 — 646 — 645 — 671 — 673 —	65.800 60.000 67.000 64.000	80.000 61.750 61.000 63.250 74.500	47.125 46.200 47.000 50.500	Home, anguille media aranderra	3 0 0 2 3	592 — 309 — 1.009 — 396 — 650 — 500 —	32.400 17.000 87.200	32.500 20.000 47.500 24.000 32.500	35.00 20.00 50.00 25.00 80.00
42. — Prosciutto				,	. 1	Torino, salinato	a ·	220 —	92 500	28.500	22.00
Torino, crudo di Parma Milano, id. id. Bologna, naturale stagionato Modena, salato nuovo Firenze, crudo nostrano. Roma, stagionato di Parma		1.700 — 1.590 — 1.353 — 1.403 — 1.628 —	78.875 67.000 64.000	148.750 180.000 184.000	120.000 132.500 130.000 112.500 127.500 135.000	Genova, morbido	•	250 — 270 — 240 —	21.000	42.000 25.500 27.000	42.00 25.00 27.00
43. — Salame						Torino . Livorno, comune norvegese o da- nese Messina, olandese, 1º qualità .	q	500 — 472 — 555 —	42,000 49,000 58,000	47.000	54.50
Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sottocresponi. Cremona, suino stagionato Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Firenze, toscano piccolo Macerata, tipo Fabriano Roma, stagionato prod. locale 44. — Mortadella		1.638 — 1.242 — 1.465 — 1.883 — 1.570 — 1.500 —	78.000 74.000 71.500 74.000 75.500 80.000	134.800 129.750 135.000 181.500 177.600	125.000 125.000 124.500 123.500 123.500 147.600 120.000	50. — Tonno di corsa all'olio Torino, in latte di 10 kg. Milano Venezia, in latte di 10 kg. Firenze	3 3 3 3 2 2	1.264 — 1.233 — 1.170 — 1.220 — 1.283 — 1.151 — 1.243 —	73.000 75.000 73.500 78.875 72.000 77.000 78.000	115.000 130.093 128.000 132.500 137.500 125.000	110.000 127.500 120.000 129.700 120.000 129.000 125.000
Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna. Modena, pura carne suina Firenze, di Bologna suino e bovino Firenze, puro suino	q	1.000 — 921 — 883 — 824 — 750 — 991 —	54.000 54.000 51.000 46.000 41.000	75.000 83.750 83.500 75.875	72.500 76.600 69.000 57.500	51. — Altro pesce conservato eardine all'olio Firenze, base 4/4 scatola	a	1.018 —	23.13.15 58.000	101.000	96.20
Roma, di Bologna extra puro suino	• ****	935 —	52.5 00		70.000	Firenze, salate	q ,	370 — 389 —	19.500 11.500	1	
IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI 45. — Polli	· :		4) 3	August 7	frest. / 🖟	acciaghe Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate Livorno, I barra Catania, in latte	d .	878 — 785 — 864 — 760 —	29.000 18.500 30.000 27.000	28.500 47.500	26.50 42.50
Milano, nostrani 1º qualità. Padova, mezzani Firenze, 1º qualità. Perugia, nostrani 1º qualità. Macerata, mezzani. Oma, id,	Ø*****	1.091 — 870 — 890 — 770 — 768 — 968 —	89.000 38.700 27.500 35.000	48.600 52.100 40.800 40.000	62.300 45.000 40.000 60.000	XI. — FIBRE TESSILI	:		: m.	,	
46. — Uova fresche	;			Ψ,	15/14/2 (11/4/21)	52. — Cosone Milano, American of Texas Strict					. 10 . 6
Torino Milano Padova Rovigo Venezia	1.000	483, 505 467 524 484 436	80.750 80.000 81.700 32.000	47.250 45.250 44.000 48.500	47.300 45.000 41.000 45.000	Middling 7/8 inch 53. — Canapa Milano, partite medie lungo tiglio Bologno, partite buone	kg:	4,42 584 — 590 — 585 —	19.000 19.570 16.120	81.500 36.480	30.000 36.430
Piacenza Firenze Porugia Macerata Roma		480 — 431 — 427 — 419 — 458 —	30.000 30.600 27.500 34.000	43.000 43.850 41.200 46.000 40.000	43.000 46.800 40.100 47.000	Bologna, stoppe in natura Ferrara, buona di Bondeno e		535 — 270 — 505 — 486 —	10.070 17.000 16.000	18.750 81.500 80.000	18.750 32.400 31.000
X. — PRODOTTI DELLA PESCA 47. — Pesce fresco di mare		5 (W.1) 5 (W.1)	1 3.86.3 1971 - 1976 1982 - 1980 1988 - 1980	UURUU JA BUUL JUU	nekinti neki K	Torino, sucida	kg	24 —	, 650	200 6 0744.	41. 600
Milano, branzini Milano, sogliole medie Milano, cefali grossi Milano, volpine Venezla, anguille Vonezia, calamaretti	11	1.895 — 1.099 — 794 — 950 —	70.305 37.200 28.204 37.158	75.885 58.750 88.820 46.865	103 300 60.915 42.060 58.830	57/59		26 —	610 570 570 515 500	850 840	750 740 070 11

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unith di misura	Prenzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb.	Dicemb
Segue: XI. — FIBRE TES- SILI NATURALI E ARTI- FICIALI						Segue: XIII. — TESSUTI ED ALTRI MANUFATTI TESSILI					
55 → Bozzoli						64. — Tessuti di seta					
Milano, bigialli	kg	8,50	368	230	280	Torino, base 150 gr/m ³	kg m	815 — 80 —	15.800 920		
56. — Fiocoo di raion						Milano, schappe flati da cascame	:	12 13	815 750		
Torino, 1º qualità	Q	1.200 —	100.000	80.000	80.000	Roma, tafettas alto m 1,40 65. — Tessuti di lana	•	13 —	"		
XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI			-		·	Torino, pettinato buona finessa gr 500 alto m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40, peso	kg	82 —		1	
57. — Filati di cotone						Roma, pettinato alto m. 1,40 peso		70 — 80 —	2.400 8.800		ł
Torino, greggio America titolo 20 . Milano, America titolo 20 unico . Roma, tipo America	kg	22 — 13,86 20 —	1.200 1.042 1.525	860 945 1.850	770 805 1.660	gr 550/ m	•		0.500	0.000	1 5.5
58. — Filati di canapa		20 -	1.02	1.330	1.00	XIV. — PELLAMI E CALZATURE					
Torino, lungo tiglio base titolo 10. Milano, lungo tiglio base tit. 10	kg	19,75		55⊲	55 0	66. — Pelli crude bovine					
Genova, base 20	;	14. 8 5 15,50	525 410	9 <u>25</u> 790	965 760	vitelli					
59. — Seta greggia]		Roma, di vitello fino a 8 kg	q	1.384 —	180.000	95.000	80.0
Torino, 20/22 extra	∄kg •	180 — 140 — 153 —	6.200 6.300 6.300	4.200 4.375 6.000	4.200 8.950 5.000	Milano, buol 30'40 kg	q	790 790 800 800	47.000 49.000	42.500 35.000	37.00 31.00
60. — Filati di raion			Ì			vitellani		İ			
Torino, titolo 150	kg	25 —	1.200	1.400	1.400	Torino, vitelloni senza testa kg 12/20 coda	q	1.280	100.000	61.500	61.0
Roma, lipo medio		19,80 22 — 23 —	595 1.250 2.000	1.165 2.100 2.500	1.165 2.100 2.500	67. — Pelli crude ovine			50 000	99.550	27.0
61. — Filati di lana Forino, tit. 2:30 pura lana	kg '	92 —	8.610			Perugla, montoni 180 % kg Cagliari, montoni lanati Cagliari, montoni losati Cagliari, capre		1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	45.000 58.000		45.0 58.0
Roma, cardato		70 — 75 —	8.700 4.850	8.930 5.470	8.900 5.450	68. — Pelli conciate					
XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI 62. — Tessuti di cotone						nezionali Torino, suola macello spessore 4/5 mm. 1º socita Gonova, cuoto suola	•	2.055 — 1.400 — 2.035 —	100.000	128.750 105.000 118.100	100.00
Torino, greggio base 150 gr/m1	kg	44'—	2.000	1.900	1.560	Milano, bovine 1º scelta		2.085 —		110.700	
Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27	m	2,90	230	241	238	esotiche Milano, Buenos-Aires	q	740 —	88.000 89.000		
rica primissimo gr 30 cm 150	•	7,67	635	576	541	Milano, Montevideo	•	802	ου.000	65.000	74.0
cm 80 gr 150, 16/16, 35/25		2, 90	205	236	239	da como					
Genova, madapomal candido Roma, madapolam colorato alto cm 80.		3 — 2,50	135 250	275 312	265 300	Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	palo	90 —	4.200		
Roma, tela alta em 80		2,50 2,50 7,50	240 265 425	815 375 470	250 270 410	Genova qualità media	3	72 — 60 —	8.600 8.200		4.5 3.7
Roma, popelin alto em 80 Roma, cutillo alto em 80	;	6,50 4,50	400 270	550 302	470 290	da donna Traino, tutto cuoio, qualità media	palo	80 -	8.350	4.200	8.8
63. — Tessuti di canapa						Milano, tutto cuoio, tomaia di vi- ello nero, qualità media -	٠	65 —	2.8.0	4.000	8.9
Forino, greagio base gr 250/m ³ Milano, cremato gr 350/m ³ , cen- timetri 80	kg	8 — 7 —	1.170 325	1.350	1.850	da regazzo Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	palo	55 —	2.500	8.350	8.0

^(*) Ved. nota (*) à pag. 11.

^{4 —} Bollettino Mensile Prezzi.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari,
di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb.	Dicemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ SE medio 1946 1947 1947
XV. — MATERIE PRIME R PRODOTTI SIDERURGICI 70. — Rottami di ferro acciaio			•			Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILA- VORATI 79. — Rame semilavorato
Torino, ferro da demolisione spess. mm 5 e più Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più Genova, di officina mm 4 e più 71. — Ghisa	q	33 — 36 — 31 —	800	1.810		Torino, in lastre
Torino, ematite produs. nasionale Genova, comune nasionale 72. — Laminati e profilati	q,	98 09			5.810 4.810	80. — Stagno Torino, in verghette
ferro e di acciaio ferro emogeneo Cremona, tondo per cemento armato Milano, tondo da mm 8 a 40 Genova, tondo	q	149 — 124 — 121 — 137 —	4.500	12.500	14.000 10.840 12.500 11.600	Genova, in pant
Venezia, a I, n.p. mm 200 Venezia, a I U I da mm 80 a 250 Roma, n. p. da mm 80 a 100 Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	q	145 126 140 132 127	5.000 4.845 4.780	12.500 13.075 12.935	14.000 12.500 12.535 12.400 11.982	Milano, 1ª fusione
73. — Vergella per trafileria Milano, omogeneo	q ,	126 — 124 —			11.850 15.000	82. — Zinco in pani Genova, 1ª fusione q 325 — 13.500 17.000 17.60
Milano, da mm 4 e pit Genova, base 4 mm	q	146 147 144 158	6.600	16.500 19.000	14.650 15.500 19.000 19.800	Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16 q 400 — 20.000 30.000 20.40 base
Genova, I. C. 30 × 14	a	125 - 234 - 253 -		0 18.25 0 16.50	31.500 17.500 15.500 18.600	83. — Ottone semilavorato Torino, in lastre 1º tit. base
Roma, sensa saldatura neri da 1" Rema, sensa saldatura sincati 77. — Fili di ferro Roma, ricotto nero base n. 20	;	253 — 808 —		5 19.52	16.870 8 19.610 5 17.200	XVII — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA 84. — Autoveicoli (4)
Roma, sincato cotto		212 - 174 -	10.20	0 28.65	22.850 5 16.450	Elat, berlina mod. 500 kg 20,18 459 970 5 1157 1.197 1.197
78. — Alluminio di I fusione in pant Torino, in pant		1.115 - 1.130 -			0 30.000 0 30.000	Fiat, mod. 626 NL kg 22,84 442 652 687 687 685. — Trattrici agricole (b) Fiat, a ruote 700 B media potenza cad 23,000 620.000 1,950,000 L950.00
semilacorata Milano, in fogli comuni		,		52.62	50.250	Fiat, a ruote 700 B media potensa cad 28.000 620.000 1.950

^(*) Ved. nota (*) a pagina 11. (a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino; -- (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrapi

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1939	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.
Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						Segue: XVII. — PRODOTTI DELL' INDUSTRIA MEG- CANICA			,		
86. — Aratri (a)			1	,		95. — Macchine da scrivere (¢)					
Monovomere, Martinelli legge- ro AB 0 N	cad.	2.871	88.000	220.090	220.000	Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	oad.	2.600 —	68.000	120.000	1 2 0, 0 0
Id. Martinelli pe-		3.598 —	180.000	323.000	323.00 0	96. — Macchine da calcolare (d)					
						Mercedes Euklid, semiautomatica	cad.	7.508	500.000	1.100.000	1.045,00
87. — Seminatrici (a)	1				}	97 Lampadine elettriche	1		1		ļ
Da collina, m 1.25 a 7 dischi	cad.	1.820 —	67.000	175.000	175.000	Milano, fino a 40 Watt 110-120	l				
Da pianura, m 1.75 a 11 dischi semplici	•	2.800 —	88.000	28 0. 00 0	280,000	Roma, da 15 a 40 Wall, lipo	cad.	2,96 4,30	ľ		
88. — Falciatrici (a)	•					normale	'	1 4, 30	_ ~	122	1 1
Tipo «Laverda» m 1.37 barra						98. — Vasellame di alluminio puro (*)					
normale	cad.	2.840	71.000	140.000	140 000	Tipo normale, manicato alluminio	kg	18	898	618	61
89. — Mietilegatrici (a)						Tipo elettrico, con fondo rettificato Tipo speciale, per grandi cucins		20 — 26 —	808	1.159	1.14
Tipo «Laverda» m 1.82 nasio-	١.	<u> </u>				Tipo normale, manicato bronso.	•	16 —	432	612	6:
nale	cad.	7.200	_	482.000	482.000	99. — Casseforti ed armedi di sicurezza (7)			1		
90. — Trinciaforaggi (a)						Cassaforte corassala a un battenie				1	
Da cm 31, con catena e pedale	oad.	581	21.0 00	60.000	60.000	tipo medio peso kg 900-1200 . Armadio di sicurezza, tipo pe-	oad.	10,500	195.000	220.000	286.78
Du om 11, tole timeles o position .]	35,555		sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 m/m peso kg 350-400	.	7.000 —	74.750	145.000	155.20
91. — Erpici (a)						100 Materia partie	1			1	
In ghisa, tipo • Howard •	kg	2,58	100	260	260	100. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (0)					
92. — Estirpatori (c)				İ	1	Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 18/20 HP	oad.	12.500 — 10.500 —		725.000	
In ferro	kg	4-	180	845	845	Milano, tipo H32 da 24/28 HP Milano, tipo H42 da 36/40 HP	:	26.500 — 81.500 —	480.000	1,380.00 1,975,000	
93. — Pneumatici e camere d'aria (b)	}				`	101. — Magneti (A)					
Pneumatici, 4 × 17 * stella bian-						Marelli per auto a 4 cilindri Marelli per motociclette	osd.	435 —	7.150	20.160	20.1
ca Superflex per auto Pneumatici, 5,25 × 18 «stella	cad.	118	5.068	5.063	5.063	Marelli per motori industriali . Dinamo per biciclette		595 — 60 —			
bianca » Superflez per auto		215 —	9.775	9.775	9.775	102. — Candele				781	. .
Pneumatici, 6 x 18 « siella bian- ca » Superflex per						di accensione (A)			-		
Pneumatici, 9 × 20 · sigillo ver- de · Superflex auto		298 —			1	Marelli per motori auto	oad.	15 -	- 22	0 79%	7
Pneumatici, 42 x 9 sigillo ver- de Superflex guio		936			1 1	103. — Caldaie (f)	1				
						Caldaie in ghisa, elementi ecompo-			,,,	0 25	8 2
94. — Conduttori e cavi elettrici (b)					1	Radiatori, in ghisa	m ^a	2,8 49 -			
Filo elettrico a 600 volts ses. 20/10 Cordoneino luce ses. 2 × 0,75 mm ³	Km	612 -	18.000			104. — Orologi e sveglie (5)		ĺ			
Oavo telefonico (Patterson) 50 paia 6/10	'	462 — 14.476 —	21.800		28.800	Sveglia « Universale »		. 24 - 80 -		5 2.50	0 2.6
Conduttori elettrici speciali ses. 8 × 50 mm ⁶		41.485		1	1,470,000	Orologio da tavolo Osiride		160 205	- 4.60		0 6.0

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11.

(a) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dal produttore al grossista. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (f) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (f) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (i) Prezzi forniti dalla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — (l) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	, Unith	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Di cemb. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Dicemb.	Rovemb.	Dicemb.
XVIII. — CARBONI FOSSILI 105. — Carboni esteri Carboni de papore						Segue: XX. — OLI MINERALI 110. — Petrolio					
Torino	ŧ,	241 — 257 —	16.500 16.600	16.000 21.875		Torine, rafinate	ď	392 — 381 —		12.000 10.500	11.000 10.500
Carboni da gas Genova, primario	t	182	19.000	25.500	23.500	111. — Oli combustibili per forni elcaldale	_	4.5			
106. — Coke						Torino Milano, p. sp. a 18 0.900/0.920	q,	42 — 40 —			8.600 8.550
Torino, officine Torino. Milano, nazionale pezzatura 50/80 Genova, pezzatura	t	318 — 810 — 284 —	19.000 18.750 21.000	26.440	23.480	112. — Oli minerali lubrificanti per cilindri e motori					
metallurgice	t	840 — 334 —		26.00 1 26.750		Torino	q ,	800 506	í	81.000 27.000	81.000 91.750
Milano, pessatura grossa	•	304 —	21.000	27.00-		per trasmissioni Torino	q	500 — 426 —		22.500 18.500	22.000 22.625
XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI						XXI. — LEGNAME			 		
107. — Legna da ardere Cuneo, essenza forte	q	14 — 11 —	510 427	800		DA LAVORO					
Bergamo, essensa forte Milano, id. id. Bolzano, id. dolce Bolzano, id. forte Belluno, id. id. Belluno, id. id. Belluno, id. dolce Padova, id. forte Rovigo, id. id. Rovigo, id. dolce Bologna, id. forte Borgan, id. forte Borgan, id. forte Campobasso, id. id. Chieti, id. id.	m ² q	16	675 675 1.500 1.9.0 450 450 640 530 580 580 580 900 900	1.040 8.750 4.500 1.000 920 1.088 1.090 1.(9) 903 1.000 750 650	700 650	Bolzano, 2ª scelta	111 ⁸	274 — 380 — 325 — •270 — 480 — 328 — 394 — 318 — 480 —	27.000 23.000 17.500 18.000 17.000 18.000 10.800 22.500	18.500 32.500 27.000 22.000 30.000 26.500 27.000 24.000 82.500	15. 000 29.000 25.000 19.000 30.000 25.000 25.000 22.000 32.5%
Bergamo, essensa forte	g .	44 — 45 — 38 — 38 —	1.518 1.300	2.400 2.500	2.400 2.600	m 4 mm 20-60 in travi	`.	540 — 390 —		34.500 30.000	33.000 29.000
Bologna, essensa forte Ferrara Firenze, vagliato Perugia	q	48 — 50 — 45 — 43 —	1.338	8.875 8.510	3,800 3,400	Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghesea m 4-7, ses. cm 16-21	m.	237 — 218 — 170 —	10.500	12.500 17.000 11.500	12.000 16.600 10.000
Cuneo, essensa forte	q	45 — 44 — 87 — 38 — 44 —	1.225 1.100 1.040	8.250 2.700 2.830	8.250 2.700 2.800	Milano, da mm 20 e più 2ª scella Bolzano, 1ª scella	m ⁹	690	27.000 30.00 24.000 10.000	42.000 83.250 84.500 28.000 83.000 27.500	41.600 85.50 81.500 26.000 88.000 28.500
109. — Benzina Torino, in fusti per auto	hi q	469 456 402	24.80)	22.000	15.000 25.330 24.700	Vicenza, conico mm 20-60 1° sectia	,	640 — 610 — 845 —	25.500 28.500	86.500 88.500 28.500	86.500 83.500 22.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. Il,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemb.	MERGI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1 94 7	Dicemb.
Segue: XXI. — LEGNAME DA LAVORO Segue: 114. — Legname				,		Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO.					
di larice						122. — Tegole					
Aosta, da m. 4-6, ses. 20 × 20 Bolzano, tronchi m. 4 diam. cm 20	m ⁰	803 — 815 —	13.000 12.500	21.500 12.000	20.000 11.000	Torino, w. 34 al m ² , Venezia, id id Roma, maritais	1000	220 190 750	8.800	13.000 18.500 52.000	13.000 18.500 50.000
115. — Faggio in tavole		,				marsigilest					
Vicenza, 1º scella	m ⁰	480 — 500 —		16,000 19,000	14.000 10.000	Milano, n. 13 ½ per m ⁴	1000	240 — 253 —	18.000 16.500	24.250 23.500 23.000 31.030	23.500 25.000 22.000 31.020
116. — Castagno in tavole		 				Reggio di Calabria	;	477 — 290 —		20.000	28.00
Roma, produsione dell'annaia	m.	875 —	18.000	_	20.000	123. — Mattoni					
117. — Tavole di latifoglio		}				plant					
Pisa	mª	400	16.000	22.500	20.000	Torino, a macchina	1000	120 — 122 — 110 —	6.650 6.750 4.200	6.400 9.750 6.500	7.50 8.25 9.00 6.58
XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO						Messina, Spadajora 6 × 13 × 26 . Messina, Spadajora 6 × 12 × 25 . forati	:	100	4.000	6.500	7.00
118. — Marmo						Roma, a 3 fori 5 × 14 × 29 Messina, Spadafora 6 × 13 × 26	1000	112 - 120 -			8.75
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità m 1.51 a m 2.49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre	IW ₀	1.385 —		l	_	XXIII. — VETRI E CRISTALLI					
Roma, iravertino in lastre 5 cm.	m.	31 -			2.925 1.900	124, - verti stampati	1				
119. — Sabbia Milano, di cara subacquea	mª	16					m*	18,0	7 480	5 618	61
Venezia, granita del Brenta. Vicenza, del Tesina ed Astico. Forrara, dei flume Arezzo, di cava . Firenze, di flume		14,56 19 15 18 18	- 660 - 600 - 750	900 635 700	900 635 700	125. — Vetri rigati e martellati (a)					
Roma, di fiums	1.5	14,5						17,6	2 56	6 724	72
120. — Calce					'	126. — Vetri retinati (a)		1			
Torino, in solle di Piacenza. Mileno, idraulica Genova, idraulica Roma, in solle Roma, spenia		13,77 9,2 5 - 25 -	7 476 - 306 - 536	785 550 750	665 535 750	Vetro greggio. spessore mm 5-6, misure libere		22,8	i7 84	8 1.030	1.08
Reggio di Calabria, viva comune in solle.	m.	78 - 18,5		1		107 7 31					
121. — Cemento						argentabili					
Torino, tipo 500 . Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland	q	20, 56 17, 76 12, 36 15 —	0 675 0 800	5 1.840 0 1.850	1.080 1.350	5070 MM 55	١.	108,	4.41	5.354	5.8
Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	•	18,76 19 — 16,56	1.000	1.200	1.130	Lastre da ma 1,41 a 4,85 di super- ficie, spianale e pulile spes-	٠ ا	94,	36 4.08	38, 4.91	4.9

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1988	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ TI Presso medio 1948 1947	Dicemb 1947
XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI						Segue: XXV. — CONCIMI CHIMICI	
128. — Zolfo						132. — Calciocianamide	
greggie Caltanissetta, in pani alla rin- fusa, buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia. raffinate	t	\$80 \$94 484	9.450	27.800	20.800 27.800 29.800	### ### ##############################	0 5.500 0 4.800 0 4.700 5.400
Catania, ventilato doppio rafinato Catania, molito	: :	845 — 748 — 702 —	20.500	41.500	41.500 41.500 86.000	Massa-Carrara	0 7.00
129. — Solfato di rame		ļ		.		133. — Solfato ammonico	
titolo 98-89 %						titolo 20-21 %	,
Alessandria Torino Brescia Mantova Milano Trento Padova Treviso Venezia Savona Bologna Modena Parma Piacenza Firenze Perugia Roma Bari	9	216 — 205 — 208 — 219 — 217 — 212 — 208 — 216 — 213 — 215 — 213 — 214 — 212 — 208 — 213 — 214 — 215 — 215 — 215 — 215 — 215 —	10.000 8.170 7.000 8.250 7.650 8.040 6.000 8.160 8.000 7.000 7.850 - %3 7.850	14.500 13.500 12.590 18.500 18.500 18.500 18.750 12.000 18.500 18.500 11.500 12.000 14.000	10.500 13.400 12.000 14.000 9.900 12.100	Alessandria	0 5.20 0 4.80 0 4.96 0 5.50 0 5.50 0 4.80 0 4.50 3.85 0 3.30 0 6.50
XXV. — CONCIMI CHIMICI						Alessandria, titolo 18-20%	0 1.82
130. — Nitrato di calcio						XXVI. — PRODOTTI	
titolo 15-16 %						CHIMICI E AFFINI	
A'assandria	a	95 — 100 — 97 — 96 — 97 — 97 —	8.480 1.980 8.500	5.200 5.150 5.000 4.700 8.000	4.700 5.080 5.000 4.800 8.000	135. — Acido solforico Genova. 60 be	1.70
Padova. Bologna. Forli Firenze: Roma. Teramo Bari. Caltanissetta		98 — 99 — 97 — 98 — 97 — 89 — 86 —	8.800 2.800 4.250 — — 2.850	4.200 6.000 7.000 4.600 3.610	4.460 5.500 7.000 4.600	136. — Acido cloridrico Milano, 20 bè	2.70
131. — Nitrato ammonico	•	98 —	5.000	6.000	6.000	137. — Acido nitrico Milano, commerciale 36 bc	
titole 15-16%							
Vercelli	q	79 — 84 — 86 — 93 —	8.300	5.000 4.490		Milano, depurato in cristalli . q 515 — 13.675 18.56 Qegova, id. id 580 — 12.500 21.50	00 18.50 18.50

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

											
MERGI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1988	Dicamb.	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb. 1947
Segue: XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI						Segue: XXVII. — CARTA	-				
139. — Acido acetico						149. — Carta pergamina					
Milano, puro glaciale 96-97% Genova, puro concentrato 96-97%	đ	990 — 1.140 —				Roma, bianca tipo commerciale	q	877 —	18.000	35.000	82.500
140. — Acido citrico						150. — Carta da involgere					
Torino, in cristalli Milano Genova Roma, in cristalli Messina	· · · ·	939 — 891 — 939 — 935 — 896 —	46.500 45.000 61.000	62.125 65.000 67.500	56.500 60.000 67.500	Torino, comune	g.,	235 228 180	8.750	20.500	17.500
7.42 Aulto Austonia						151. — Carta paglia					
141. — Acido tartarico Torino, in cristalli		1.160 — 1.067 —	 30.750	40,000 39.000	88.875	Milano	ď,	107 70			
Roma, in oristalli		1.119 —				100 8				<u> </u>	
142. — Soda caustica						152. — Carta da giornali	_			10 500	15 000
Liqui de						Torino, per quotidiani	q	166 — 195 — 175 —	7.500	16.750	15.800
Torino, 36 bb	q	59 —	-	8.0 0 7	8.000	10222, 110 1000 1	- 1		55		
Milano, bianes Solvay	9	180 — 142 —	12.500 17.500			XXVIII. — FORAGGI NA-	-	,			
143. — Carbonato di soda						TURALI E MANGIMI CON-		l			
Milano, anidro Solvay 98-100 %. Genova	q •	49 — 60 —	5.250 2.700			CENTRATI 153. — Paglia di grano					
144. — Sapone				1		pressata					
Torino, bianco tipo Marsiglia 72% Milano, tipo oleina 50% Genova, comune	ď.	409 — 888 — 248 — 898 —	40.500 47.500	86.000 48.500	80.600 38.750	Alessandria Mantova Miliano Genova Trento	q	17 — 17 — 23 — 23 — 23 — 17 —	650 880 1.200 900	1.080 1.400 1.600 1.450	950 1.280 1.500 1.600
145. — Essense di agrumi						Bologna	,	26 10 17 10	950 400 800	1.400	1,85 70 60
limene Catania, col 4 % di ciiral	(6) lib, de	80 —	810	850	815		•				
Messina, id. id	•	26 —	881			154. — Fieno di prato					1
Messina, bass 36-38	kg	180 —	8.400	4.800	4.800	naturale		ľ	1		2.67
146. — Alcole denaturato			3.230	1.550		Alessandria, maggengo ecicito Brescia, maggengo ecicito	q •	52 — 57 — 56 — 65 —	1.800	8.060 2.960 3.590	2.85 2.71 3.30
Padova	ettan	445 — 392 — 447 —	22.000	21.000	21.100	Verona, maggengo sciolio	3	65 — 50 — 52 — 62 — 36 — 83 —	1.900 1.800 - 2.450 - 1.700	8.100 2.200 3.850 2.000	2.90 2.03 8.00 1.80 1.20
XXVII. — CARTA						Roma	;	49 -			
147. — Carta da scrivere						155. — Crusoa di frumento					
Torino, comune Roma, messo fino andante	٠ ٩	289 — 300 —				Alessandria	q	68 60 64 68	- 8.500 - 4.650	6.00 6.00	0 6.00 0 5.00
148. — Carta da stampa						Milano Pavia Bologna	,	68 -	5.00	5.00 6.00	0 5.00 0 5.00
Milano, satinata comune Roma, non collata	q ,	261 — 202 —			23.000 20.000	Piacenza		66 - 67 - 61 -	3.0 0	5.00	0 5.00

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11. (a) 1 libbra siciliana = kg 0,318.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medic 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicomb:	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
Segue: XXVIII. — FORAGGI NATURALI E MANGIMI CONCENTRATI						Segue: XXIX. — SEMENTI 162. — Ceci da seme					
156. — Panello di granoturco Alessandria	q	84 —		6.000		Firenze	Q •	450 — 325 — 159 —	9.500	12.000 8.000	_
Bergamo Milano Verona Bologna Forli Modena		80 — 63 — 69 — 81 — 79 — 66 —	5.700 6.000 5.800 6.000 6.400	4.680 4.500 5.600 7.000 5.400	4.250 4.180 5.600 5.200 5.400	163. — Lenticchie da seme Vicenza	q ,	=		14.000	23.000 14.000
Porma		81 —	_	6.500	6.500	Reggio di Calabria	•	_	_		14.200
XXIX. — SEMENTI	,					Milano Piaconza Ancons Cagliari, nostrana 2º qualità	d	148 155 146 195	10.700	9.870 11.500	7.500 8.200 11.500 12.000
157 — Frumento da seme						165. — Patate da seme Torino, nostrane	q ,	55 60	5.000 3. 550	3.850	
Novara, Mentana Vercelli, Mentana Pavia Varese, Mentana Genova, Mentana Imperia, autunnale	Ø	165 — 100 — 180 — 169 — 165 —	8.600 7.800 8.750 10.500	8.189 		Bologna, precoci Livorno nazionali. Campobasso, mayestic, olandesi Bari, del Fucino	,	62 93 — 89 — 69 —	 4.150 5.700		8.400 3.000
Savona Forli, Mentana Lucca, Mentana Campobasso, precoce		250 — 160 — 141 — 185 — 179 —	4.000 4.000 7.000 17.000 4.250	8.800 8.510 15.000 7.900	8.300 8.510 15.000 8.000	Alessandria, nostrana Vercelli Brescia, nostrana	q •	625 — 783 — 625 —	24 .000 26.000		 25.480
Reggio di Calabria Catania, Timilia Trapani, Timilia Cagliari, Cappelli 2º qualità	q	=	10.200 9.000 9.500 8.510	12.400 	12.400 7.970 9	Pavia, nostrana Boloma, nostrana Ancona Roma		617 — 563 — 447 — 563 —	22.000 22.000 24.00; 28.500	24.000	22.500 24.000 24.500
158. — Segale da seme	a	137 —	9.000			167. — Trifoglio da seme ledino Cuneo		2.183 — 2.113 —	67.830 60.002	69.590	- 1
159 — Orzo da seme		· .		10.000		Brescia Cremona Milano Pavia Parma		2.692 — 2.133 — 2.712 — 2.500 — 2.725 — 3.960 —	85.001 89.010 78.801 80.010 40.000 95.003	110.000 75.000 94.000 85 000 113.000	75.000 90.000 85.000
Macerata	q	181 — 180 — 90 —	7.600 6.000	14.150 9.000	9.000 12.870 9.000	Piscenza Dicietto Torino Vercelli	q	875 — 585 — 638 —	42.000 49.000 54.000	6 2.000 5 9.000	62.000
160. — Avena da seme Alessandria, riprodotta. Vercelli, nostrana. Milano Pavia.	q	160 — 155 — 180 — 180 —	5.000 6.300 6.100 8.800	7.000	6.000 6.500	Milano . Pavia . Verona		629 — 617 — 567 — 622 — 509 —	45.0 0 40.000 55.000 48.000	45.000 47.000 50.000	48.500 45.000 45.000
Venezia Modena, danese telata Ravenna, bianca Firenze, comune Macerata, bianca o del Veneto. Perugia, nostrana Viterbo, nostrale Campobusso		126 — 140 — 118 — 112 — 100 — 68 — 135 — 95 —	6.500 4.000 5.000 6.200 4.700	8.000 8.500 7.800 7.590 7.000 6.109 5.800	8.000 7.000 7.000 7.000 7.000 5.500	Cuneo. Torino Vercelli Bressia Cremona Milano, giganis	1	950 — 950 — .084 — 947 — 855 — .015 —	48.380 58.000 50.000 52.000 45.000	43.840 55.000 47.500 56.000 40.000 59.000	55.000 48.080 40.000
161 — Fave da seme	q	125 —	_	11.640	11.640	incarnate Milano	q .	417 — 514 — 893 —	12.0 0 10.000 15.000	15.500 14.670 17.500	18.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Base: 1938 - 100)

	М	D S	I			Indice complessivo	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spese varie
Gennalo :	1947			:	 	3.639	4.644	5.479	1.518	20 2	2.731
Febbraio					 	3.717	4.734	5.663	1.580	208	2.776
Marzo					 	3.823	4.842	5.928	1.619	249	2.917
Aprile					 	4.165	5.322	6.164	1.620	249	3.185
Maggio					 	4.370	5.591	0.308	1.767	249	8.266
Giugno					 	4.655	5.971	6.680	1.902	249	3.471
Luglio	D				 	4.805	6.143	6.880	2.241	249	3.574
Agosto	•				 	5.069	6.469	6.938	2.396	260	3.022
Settembre	4 6				 	5.331	6.846	7.154	2.510	260	4.024
Ottobre	3					5.318	6.796	7.241	2.526	260	4.118
Novembro					 	5.087	6.458	7.012	2.466	268	4.144
Dicembre					 	4.921	6.193	6.835	2,401	268	4.362

^(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici delle città con oltre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Bollettino. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincie calcolata al 31 dicombre 1941. Dal mese di ottobre i dati sono

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*) A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI

(Base: 1938 - 100)

												·	
GITTA	Giugno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	Settem.	Ottobro 1947	Novomb.	CITTÀ	Giugno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	Settem.	Ottobre 1947	Novemb. 1947
Alossandria Asti Novara Torino Bergamo Brescia Como Oremona Milano Pavia Varese Bolzano Trento Padova Treviso Vonezia Verona Vicenza Genova La Spezia Savona Bologna Ferrara Forii Modena Piacenza Rayene Reggio nell'Emilia	4.601 5.040 4.975 4.715 5.221 5.110 4.999 5.099 5.092 4.772 4.913 4.744 5.030 5.104 4.773 4.904 4.937 4.937 4.943 4.943 4.943 4.944 4.943 4.944 4.943 4.944 4.744	4.609 4.709 5.022 4.709 5.161 5.055 5.114 4.837 5.154 5.004 5.170 5.126 4.964 4.827 5.000 5.164 5.262 4.749 5.102 4.749 4.816 5.102 4.749 5.102 4.714 4.816 5.103 4.714 4.816 5.114 4.816 5.114 5.114 5.114 6.114	4.89; 5.212 5.332 4.860 5.409 6.357 5.096 5.207 5.182 5.301 5.421 5.412 5.438 5.082 5.340 5.844 5.586 5.903 4.866 5.101 5.301 5.207 5.419 5.207	5.347 5.782 5.982 5.193 5.860 6.751 5.835 5.448 5.499 5.652 5.710 5.812 5.710 5.872 5.475 5.972 5.475 5.972 5.475 5.972 5.776 5.776 5.778 5.	5.388 5.803 5.676 6.307 5.508 5.508 5.825 6.532 5.864 5.767 5.460 5.463 5.861 5.767 5.460 5.463 5.861 5.760 5.463 5.861 5.760 5.861 5.760 5.861 5.760 5.861 5.760 5.861	5.133 5.383 5.490 5.206 5.307 5.522 5.238 5.410 5.380 5.340 5.340 5.340 5.405 5.405 6.405 5.405 6.	Arezzo Firenze Livorno Lucca Pisa Pistola Sicna Parugia Terni Ancoua Roma L'Aquila Pescara Caserta Napoli Balerno Pari Koggia Lecce Taranto Reggio di Culabria Cattanisa Messina Pakerno Ragusa Sirneusa Trepani Cogliari Bassari	4.799 4.999 5.131 5.078 4.882 5.056 4.848 4.421 4.408 4.606 4.030 4.725 6.184 4.530 4.544 4.619 4.385 4.083 3.998 3.8099 4.281 3.975 3.799 4.106 4.413 4.003 3.010 4.003 3.010 4.040 8.019	5.020 5.040 5.341 5.226 5.169 5.169 5.040 4.011 4.586 4.724 4.179 4.810 4.580 5.058 4.853 4.940 4.589 4.288 4.021 4.175	5.278 5.437 5.786 5.586 5.586 5.690 5.290 4.967 4.813 5.006 4.567 4.774 4.714 5.179 5.150 6.190 4.648 5.133 4.413 4.054 4.893 4.413 4.078 4.978	5.663 5.842 5.767 5.833 5.864 6.165 5.728 5.235 5.100 5.806 4.565 5.305 5.305 5.302 5.305 5.302 4.608 4.608 4.608 4.778 4.637 4.778 4.984 4.634 4.	5.574 5.884 6.725 5.836 5.725 5.625 5.207 5.207 5.288 4.459 5.221 4.838 5.230 5.341 5.193 4.912 5.128 4.595 4.595 4.695 4.700 4.860 4.906 4.400 4.001	6.376 5.714 5.398 5.417 5.522 5.831 6.525 5.012 4.899 5.256 4.390 4.930 4.488 5.184 5.184 5.184 4.961 4.918 5.113 4.441 4.325 4.754 4.355 4.651 4.651 4.651 4.651 4.651 4.852

reggio nell'Emilia. 4.962 5.156 5.527 6.033 5.592 5.420 Sassari 8.019 3.770 8.920 8.974 4.061 4.185

(*) I numeri indici riportati nella prescute tavola sono calcolati allo scopo di ottonere una misura approssimativa dello variazioni monsili dei preszi di un complesso di generi, articoli e servizi ritentio rappresentativo dei consumi di una famiglia. Al fini dolla formazione dei bilancio tale famiglia viene supposta di cinque persone delle quali due adulti, un ragazzo di 10 anni e due bambini rispettivamente di 7 e mono di 3 anni.

Il bilancie è costruito con criterio uniforme por tutti Comuni cd è suddiviso in cinque capitoli di spesa: alimontazione, vestiario, riscaldamento e i uce, speso varie. Soltanto per l'alimontazione dei il riscaldamento sono previsto leggere differenziazioni territoriali dei consumi silo scopo di tonere appressimativamente conto dello abitudini di consumo locali. Per tutti i Comuni, tuttavia, le quantità considerate nel bilanci alimontari corrispondono ad un consumo medio giornalioro di circa 2000 calorie pro-capite, secluso le caloric alcooliche dei vino.

Le quantità di generi, articoli e servizi fissate nel bilancio rimangono costanti nel corso del tempo e le spese vongono determinato mensilmente mottiplicando tali quantità per i rispettivi prezzi medi mensili rilevati dei Comuni secondo precise istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. In particolare, per i generi razionnti, la spesa menelle viene stabilita mottiplicando le quantità fissate nel bilancio per la media aritmello sono riportati nella soz. B della tavola a pagina seguente. Per la corretta interpretazione degli indici decurate dei 10 %) assegnate col tesseramento, e i quantità residue supposte acquistabili al mercato nero.

Gli indici dei singoli capitoli sono riportati nella soz. B della tavola a pagina seguente. Per la corretta interpretazione degli indici possone essere anche utilizzati per confronta al costo medio mensile della vita nella elessa città nel 1938: conseguentemente gli indici possone es

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) NUMERI INDICI DELLE SPESE DEI VARI CAPITOLI

(Base: 1938 = 100)

	. AJ.E	MENTAZI	ONE	•	'estiari	0		UALDAMI LUMINAZ		Аз	SITAZION	(E	Si	P82 VAI	RIE
CITTÀ	Settembre	Ottobro	Novembre	Settembro	Ottobre	Novembre	Settem bro	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre
	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947
Alessandria	6.797	6.699	6.255	8.653	9.418	9.426	2.943	3.138	8.133	197	197	200	4.828	4.877	5.182
	7.236	7.331	6.771	0.607	6.459	6.129	8.050	3.104	2.805	229	229	229	4.727	4.776	4.805
	7.040	7.085	6.805	7.232	7.287	7.311	8.320	3.251	8.054	234	234	234	4.484	4.584	4.780
	7.120	7.447	6.940	6.507	6.550	6.500	8.088	3.107	3.047	258	258	245	4.146	4.281	4.375
Bergamo Brescia Como Como Silano Pavia Varese Silano	6.892	6.578	6.047	7.185	7.069	6.710	8.206	3.800	8.168	251	251	259	4.276	4.274	4.414
	7.176	6.935	6.544	7.332	7.484	6.955	8.166	8.075	2.961	245	245	245	4.401	4.480	4.480
	7.048	7.623	7.127	6.106	6.133	6.118	3.454	8.416	3.270	228	228	228	4.128	4.196	4.351
	6.535	6.676	0.224	6.877	7.828	7.036	8.089	3.102	8.021	207	207	210	4.049	4.117	4.217
	7.256	7.319	6.757	7.172	7.172	7.077	8.195	3.109	3.047	807	307	318	3.805	3.811	4.703
	7.312	7.292	6.864	5.714	5.626	5.698	2.869	2.861	2.863	200	200	201	3.535	3.806	3.689
	7.183	6.704	6.649	6.565	6.570	6.249	8.247	8.108	8.028	205	205	205	4.477	4.488	4.563
Bolzano	8.000	7.675	7.128	6.293	6.839	6.280	8.852	8.498	8.202	261	261	201	8.829	3.885	3.70;
	7.310	7.408	6.815	5.353	5.678	5.665	8.021	8.377	3.093	215	215	27 5	4.352	.4.405	4.787
Padova	7.009	6.752	6.123	7.130	7.222	7.132	8.193	8.229	3.095	285	285	2×5	3.778	4.109	4.248
	6.609	6.522	6.162	6.877	6.8 ⁻⁷	6.877	8.369	3.435	3.260	274	274	286	8.975	4.079	4.158
	6.912	6.944	6.485	6.9:9	7.126	6.951	8.200	8.336	3.382	199	199	216	3.781	3.738	3.087
	7.226	7.044	6.580	8.638	8.681	8.454	3.257	3.257	3.007	250	250	255	4.064	4.489	4.651
	7.439	7.037	6.568	6.667	6.74 7	6.689	8.250	8.182	8.065	219	219	221	8.937	8.980	4.115
Gorizia	7.303	7.415	7.100	6.433	6.897	6.375°	2.743	3.026	8.230	254	25 4	254	8.818	8.786	3.948
	7.126	7.097	6.960	7.270	7.476	7.403	3.414	3.442	8.456	249	249	268	4.039	4.200	4.323
Geneva	7.567	7.486	7.024	7.160]	7.019	6.917	2.412	2.827	2.327	247	247	247	4.028	4.046	4.148
	7.358	7.179	6.704	7.429	7.434	7.237	2.527	2.451	2.378	276	276	282	4.426	4.813	4.983
	7. 367	7.451	6.860	6.762	6.750	6.529	2.117	1.960	2.077	202	202	202	3.368	3.430	8.534
Bologna	6.726	6.581	6.216	17.590	7.828	7.788	2.767	2.787	2.622	246	246	246	8.907	8.876	8.955
	6.585	6.441	6.223	6.825	6.861	6.861	2.739	2.739	2.614	205	205	205	4.078	4.055	4.276
	6.628	6.517	6.344	7.031	6.931	6.803	2.445	2.438	2.567	243	243	243	4.544	4.578	4.880
	6.750	6.568	6.132	7.953	7.975	7.638	3.275	8.170	2.911	193	193	193	3.661	3.631	3.912
	7.231	6.785	6.488	7.858	8.275	7.875	3.439	3.303	2.893	188	188	188	8.602	3.741	4.127
	6.891	7.020	6.480	7.655	7.713	7.516	3.229	8.221	2.983	277	277	361	4.546	4.576	4.659
	6.813	6.830	6.527	6.768	6.841	6.953	3.060	8.026	2.958	209	209	209	4.598	4.608	4.828
	7.620	7.449	6.738	6.795	6.805	6.757	8.493	3.203	3.070	202	202	206	4.767	4.683	4.739
Arezzo	7.191	7.208	6.925	6.761	6.591	F 6.530	1.886	1.923	1.848	283	283	368	4.522	4.587	4.387
	7.179	7.183	6.963	6.782	7.100	7.070	2.458	2.458	2.374	255	255	255	8.604	3 899	3.792
	7.244	7.183	6.780	6.748	6.668	5.955	2.360	2.360	2.217	254	254	254	4.341	4.364	4.400
	7.363	7.3°8	6.771	7.816	7.807	7.897	2.268	2.268	2.189	235	235	243	4.768	4.786	4.425
	7.533	7.318	7.007	5.982	5.995	5.977	2.447	2.447	2.447	275	275	313	3.988	4.021	8.046
	7.811	7.810	7.297	8.145	8.264	8.264	2.193	2.118	2.080	208	208	208	8.500	3.836	8.825
	7.150	7.013	6.896	7.666	7.749	7.749	1.917	1.775	1.775	219	229	252	3.888	3.858	8.643
Perugia	6.948	6.878	6.617	7.908	7.956	7.508	1.612	1.633	1.571	220	220	221	3.809	8.978	3.909
	6.667	6.620	6.418	7.036	7.086	6.507	1.908	1.908	1.867	460	460	46 0	4.395	4.464	4.201
Ancona	6.911	6.867	6.828	6.465	6.585	6.558	2.056	2.095	2.056	208	208	208	4.059	4.088	4.020
Roma	6.521	6.848	6.193	7.843 7.088	7.160	7.179	1.945	1.945	1.915	220	220	220	4.064	4.092	4.324
L'Aquila	6.247 6.800	6.870 6.750	5.934 6.192	5.398	7.130 5.042	7.149 4.849	8.068 1.983	8.497 1.988	3.497 1.988	282 815	282 815	232 817	4.546 8.825	4.706 3.812	9.714
Caserta	6.875	6.767	6.658	8.721	8.795	8.582	1.405	1.409	1.409	26 9	269	269	4.581	4.661	4.815
	7.244	7.242	6.779	8.178	8.313	8.047	1.551	1.551	1.551	252	252	252	3.798	3.909	3.734
	6.918	6.890	6.546	6.842	6.403	6.078	1.848	1.818	1.848	276	276	291	3.779	8.828	3.768
Bari	6.896 6.762 6.171 5.832	6.832 6.697 6.122 5.987	6.864 6.505 5.927 6.020	6.884 6.453 5.574 5.767	6.524 6.461 5.725 5.865	6.541 6.539 5.709 5.821	1.416 8.407 1.259 1.800	1.307 8.473 1.259 1.298	1.442 8.478 1.259 1.298	. 387 254 255	220 337 256 255	225 887 256 255	8.884 4.565 3.296 8.110	4.226 4.645 4.285 8.198	4.037 4.678 8.988 8.289
Reggio di Calabria	6.466	6.854	5.751	7.595	8.882	8.861	2.822	2.917	2.917	261	261	282	4.029	4.166	4.178
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	5.676	5.586	5.806	7.947	8.124	7.742	2.644	8.070	8.142	285	285	285	4.718	4.748	4.651
	5.820	5.843	5.845	7.089	7.183	6.764	1.780	1.725	1.780	838	388	850	8.716	3.729	3.726
	6.118	6.242	5.808	9.135	9.462	9.462	1.271	1.292	1.269	276	270	276	8.922	3.783	3.686
	6.015	6.023	5.836	6.870	6.973	6.907	1.969	1.969	1.969	476	476	476	8.639	3.681	3.550
	5.302	5.340	5.136	7.756	7.750	6.597	3.018	8.393	8.167	452	452	468	8.833	3.789	3.629
	5.621	5.634	5.597	8.092	8.158	7.992	8.459	8.582	8.459	277	277	277	4.283	4.815	4.164
	5.509	5.474	5.320	8.507	8.472	8.403	1.680	1.722	1.718	848	843	879	8.554	8.387	8.326
Cagliari	5.250	5.284	5.166	7.278	7.062	7.049	1.898	1.477	1.458	254	254	254	4.045	4.055	8.948
	5.011	5.089	5.226	6.911	7.589	7.282	1.896	1.422	1.542	221	221	221	4.562	5.140	5.208

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*) (Base: 1938 = 100)

CITTÀ			INDIOI 1	MENSILI			CITTÀ			INDIGE I	MENSILI		
_	Gingno	Luglio	Agosto	Settem.	Ottobre	Novem	_	Q 1		Ī	Ī.,,	Ī	
REGIONI	1047	1917	1947	1947	1947	1947	REGIONI	Giugno 1947	Luglio 1947	Agosto 1947	Settem. 1917	Ottobre 1847	Novem. 1947
Alessandria	5.868	5.795	6.206	6.797	6.699	6.255	Perugia	5.823	6.054	6.540	6.943	6.878	8.617
Asti	6.272 6.437	6.159	6.485	7.236 7.067	7.331 7.056	6.771	Terni	5.721	5.943	6.221	6.667	6.620	6.418
Novara	6.247	6.279	6.631	7.010	7.085	6.331 6.805	Umbris	5.795	6.024	6.453	6.868	6.808	0.563
Torino	6.525	6 591	6.651 6.781	7.120	7.447	6.940	Ancona		6.103	6.403	6.911	6.867	6.828
Piemonte	6.578 6.368	6.588	6.568	7.232 7.08 1	7.463 7.219	6.974 6.707	Accoli Piceno	5.058 5.;25	5.310 6.011	5.5.2 6.378	6.279 6.610	6.3531 6.659	5.860 6.517
Valle d'Aosta	6.985	7.103	7.403				Pesaro	5.4:5	5.611	8.280	6.573	6.606	6.240
•				7.756	8.025	7.662	Marche	8.567	5.772	8.166	6.612	0.633	6.333
Bergamo	6.256 6.439	6.077 6.208	6.450 6.716	6.892 7.176	6.578 6.135	6.047 6.544	Frominone		6.584	6.975	7.283	7.274	6.854
Como	6.514	6.658	6.935	7.648	7.623	7.127	Latina	6.129	6.8°2 6.223	6.570 6.5′0	6.802 6.771	6.913 6.870	6.461 6.690
Cremona	5.937	5.821	6.119	6.585	6.676	6.224	Roma		5.919	6.553	6.5.1	6.843	6.193
Milano	5.695 6.504	5.898 6.533	6.843 6.657	6.770 7.256	6.5 ⁻⁹ 7.310	6.224 6.757	Viterbo		5.9~1	6.209	6.590	6.614	6.363
Pavia	6.455	6.859	6.614	7.312	7.292	6.864	Lazio	5.844	6.084	6.598	0.677	6.594	6.352
Sondrio	6.607	6.907 6.549	7.157 6.619	7.495 7.188	7.057 6.704	7.012	Campobasso	6.123	6.595	6.785	7.099	6.786	5.607
Lombardia	6.387	0.374	6.819	7.174	7.079	6.640	Chieff	5.201	5.475	6.001	6.179	6 4:8	6.330
	1					6.628	L'Aquila Pescara	5.780 5.700	5.857 6.227	0.0.0 6.473	6.247 6.809	6.370 6.750	6.192
Bolzano	6.565	7.061 6.890	7.448 0.808	8.000 7.840	7.675	7.128	Teramo	6.878	5.793	5.953	6.218	6.302	5.855
Trantino - Alto Adige	0.430	6.627	7.046	7.608	7.516	6.815 6.842	eailoM e innuréA	8.041	8.028	6.295	0.511	6.527	5.97J
Belluno	6.012	5.918	6.222	6.527	6.851	6.109	Avellino	0.016	6.543	6.992	6.913	6.933	6.320
Padova	5.8.8	5.993	6.859	7.009	6.752	6.123	Benevento	5.959	6.775	6.775	7.064	6.948	6.497
Rovigo	6.431	6.40	6.755	7.076	7.003	0.748	Caserta	5.829 6.111	6.514 6.5-8	0.619 7.0:5	6.875 7.2!4	6.767 7.242	6.658 6.779
Treviso	5.858 6.092	6.078	6.228	6.f09 6.912	6.522	6.162 6.485	Salerno	6.052	6.550	6 897	6.918	6.890	6.546
Verona	6.151	6.295	6.699	7 226	7.044	6:580	Campania	8.041	6.578	6.929	7.077	7 049	6.840
Vicenza	6.852	6.539	6.688	7.439	7.037	6.568		l					6.864
Veneto	6.088	6.251	6.499	7.007	6.871	6.386	Bari	6.200 5.9:6	6.376 5.883	6.472 6.735	6.893 7.071	6.852 7.025	6.652
Gorizia	6.870	6.279	6.021	7.303	7.415	7.100	Forgia	6.055	6.800	6.649	6.762	6.697	6.606
Udino	5.883	6.112	n.330	7.126	7 097	6.960	Lecce	5.8 6	5.738	5.8 4	6.1.1	6.122 5.987	5.927 6.020
Friuli - Venezia Giulia	5.987	6.148	6.399	7.164	7.185	6.090	Taranto	5.820 5.860	5.611 0.001	5.601 6.302	5.832 6.867	6.583	6.479
Genova	6.878 6.517	6.928	7.020	7.567	7.486	7.024		9 .00 0	4.081	1	0.501	7.700	Į.
La Spezia	6.40)	7.116 6.558	7.548 7.134	8.326 7.358	7.760 7.1 ⁻⁹	7.708 6.704	Matera.	6.483	6.704	6.193	8.493	6.655	6.645 5.603
Savona	6.139	6.237	6.892	7.367	7.451	6.860	Potenza	5.208	5.740	5.782 5.909	5.9 :1 6.099	5.894 6.129	5.925
Liguria	8.653	9.785	7.083	7.585	7.462	7.028	Basillosta	5.602	4.056		1	- (
Bologna	5.853	5.863	6 247	6.726	6.781	6.216	Catanzaro	5.199	5.659	5.953	6.870	6.303	6.357 6.559
Ferrara	5.990 5.791	8.019	6.162	6 585	6.411	6.223	Cosenza	5.589 5.378	6.159 5.608	6.233 6.195	6.634	6.707 6.854	5.751
Modena	6.012	5.830 6.018	6.378 6.356	6.028 6.756	6.517	6.344 6.132	Calabria	5.383	5.802	6.125	0.439	6.454	6.229
Parma	5.622	8.090	6.649	7 231	6.785	6.488					- 1		
Placenza	6.895 5.920	6.150 6.170	6.452	6.891 6.813	7.020 6.830	6.480 6.527	Agrigento	4.884	5.18? 5.433	5.486 5.738	5 670 5.670	5 657 5.583	5.205 5.306
Reggio vell'Emilia	6.221	6.470	6.922	7.620	7.449	6.527 6.738	Catania	4.881	5.124	5.601	5.820	5.843	5 845
Emilia - Romagna	8.949	6.048	0.429	6 879	6.733	0.359	Enna	4.595	5.712	5.801	5.925	5.816	5.465 5.803
ABOTTO		0.405	0.00				Messina	5.253 5.270	5.501 5.541	5.9 ⁻⁴ 5.900	6.113	6.242 6.023	5.836
Arezzo	6.139	6.435 6.126	6.748	7.191 7.179	7.298 7.193	6.925 6.963	Palermo	4.784	4.9 4	5.211	5.002	5. 40	5.105
Grosseto	6.140	6.386	6.738	7.114	7.103	6.869	Siracusa	4.800	4 .820	5.274	5.6.1	5.634 5.474	5.597 5.920
Livorno	6.514	6.637	7.183	7.244	7.183	6.780	Trapani	4.617	4 915	5.343 5.661	5.509 5.817	5.830	5.608
Massa	6.183	6.833	7.035	7.368 7.426	7.358	6.771 6.810-	910II)# · · ·	4.092	5.284	D.901	3.017		11
Pisa	6.210	6.597	7.189	7.538	7.318	7.007	Cagliari	4.829	5.192	5.348	5.250	5.284	5.166
Pistola	6.439 6.054	6.9°5 6.261	7.421 6.567	7.841 7.150	7.810 7.018	7.297 6.896	Nuoro Sassari	4.258	4.246	4.410	4.857 5.011	4.891 5.089	4.772 5.226
Toscana	6.243	6.456	6.891	7:303	7.018	0.890	Sassari Sardegna		4.876	5.042	5.102	E 148	5.100
40.000		7.730 (2.031	4.004	4.294	4.920	marangus	4.020	4.010	3.042			1

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 23. — Per i comuni con oltre \$0.000 abitanti gli indici riportati nella prescute tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente:

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

					(Base	: luglio-se	ttembre	1946 =	100)					
	1946	1						1947						
CITTÀ	Ottobre dicem.(a)	Gennaio marzo (c)	Aprile	Maggio	Giugno	Aprile giugno(s)	Lugilo	- Agosto	Settemb.	Luglio sett. (a)	Ottobre	Novemb.	Dicemb.	Ottobre dicem.(a)
Torino Milano Genova Bologna . Firenza Roma Na poli Palermo .	128.6 124,0 126,1 127,4 122.8 124,8 116.8 120,7	146, 1 146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 149, 5 129, 2 130, 8	158,8 159,8 160,0 169,0 162,3 165,7 144,1	166.5 176.6 170.6 177,1 184,1 163.8 136.5	185,7 197,8 186,7 186,2 175,5 181,8 149,5 158,0	174.8 181.2 176.9 180.3 169,5 172,9 144.3 153.8	182, 9 193, 6 184, 0 182, 6 171, 6 182, 3 157, 7 162, 2	184.1 197,4 186.4 104.1 185,3 202,7 169,3 178,3	197, 7 215, 9 201, 4 209, 7 199, 4 201, 7 173, 8 176, 8	190, 7 200, 0 193, 5 200, 0 190, 1 108, 8 169, 6 173, 2	206.2 217,7 197.6 205.0 199.5 196.1 173.4 177,2	192, 6 201, 8 186, 1 1:8 7 194, 2 191, 9 161, 5 172, 1	177, 8 191, 1 177, 8 183, 7 181, 3 182, 8 154, 8 162, 3	187, 2 198, 9 183, 6 190, 6 188, 6 188, 1 159, 9 108, 1
Media	123.2	142.2	186.0	163.4	177.5	169.8	177,1	188,6	197.1	199.3	196.6	186.7	176.3	183, 2

^(*) I numeri indici delle variazioni dei costo dell'alimentazione riportati nello presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse si dipendenti dello Stato che, in base all'art. 6 dei D. L. I. 21 novembre 1945 n. 722 e successive modificazioni ed estensioni, variano trimestralmente in funzione dell'indice medio del costo dell'alimentari cole mando delle città con oltre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentari e le modalità di calcolo degli indici vedesi nota in colca alla Tav. 6 a peg. 23. Ai senal, però, dell'articolo 6 del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433, concernente l'istituzione dell'indennità di carco pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947, degli aumenti o delle diminuzioni che si vorificano nei prezzi legali del pane e della pasta.

(a) Medie trimestreli calcolate attribuendo agli indici del 1º, 2º e 8º mose del trimestre rispettivamente i pesì 1,2 e 3.

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

			`					19	47								19	48
CATEGORIE DI PREZZI	25 lugilo	S agosto	15 agosto	25 agosto	5 settembre	16 settembre	25 settembre	5 ottobre	16 ottobre	25 ottobre	5 потетрге	16 потешbrе	26 novembre	6 dicembre	16 dicembre	25 dicembre	6 gennato	15 gennaio
Indici dei prezzi logali	171,1	172,3	174,6	176,6	179, 6	179, 2	231,0 181,4 207,8	170,2	177, 4	172,7	164,1	156,6	150,7	144,2	139, 2	184,5	131, 2	127,2
In complesso	196,9	190,1	198,1	196,8	201,1	201,5	208,9	204, 1	205,8	200,7	194.3	190.2	186,4	180,6	178, 8	160,8	180,3	176, 4

B) Numeri indici dei prezzi dei singoli generi

•		'						19	47								16	948
GENERI	26 luglio	5 agosto	15 agosto	25 agosto	5 settembre	16 settembre	25 settombre	5 ottobre	15 ottobre	26 ottobre	5 по vе mbre	16 novembre	26 novembre	5 dicembro	15 dleembre	25 dicembre	5 gennaio	16 genuate
	<u> </u>		<u> </u>		<u>'</u>						·'							<u> </u>
		I	idici (dei p	ezzi	leg a li	dei g	eneri	razi (nati								
I. Pane	273,0 212,2 147.9	263, 1 212, 2 147, 0	202, 1 212, 2 147, 9	292, 1 212, 2 147, 9	296.3 212,2 160.6	278.9 296,3 212,2 160,6 154,7	296,3 212,2 153,5	296,3 258,4 153,5	296,3 258,4 153,5	296,3 258,4 161,0	296, 3 379, 0 161, 0	296, 3, 378, 0 161, 0	296,3 378.0 149.2	203,3 378,0 149,2	300,7 879,9 149,2	307,8 381,7 149,2	305,3 381,7 149,2	305 381 149
In complesso	219,3	221.8	222,3	222,3	230,1	231,1	231,0	240.3	240,8	243, 9 _.	248,4	248,4	2 47 ,8	248,0	249,9	262, 5	263, 9	263
	Τ,	ndiei	dei n	ra z zi	di m	ercato	naro	dei o	eneri	resin	nati							
i. Pane.	1 221.43	228,6	231.7	237.7	253.0	250.8	254.3	258.4:	258.8.	261,6	261,0	254,8	248,1	243,8	238,0	230, 7	225, 9	221
2. Pasta J. Riso J. Olio J. Zucchero	102,7 144,3	202,6 154,7 170,7	209,6 158,9	212,1 162,1 170,9	209.7 167.0 167.9	213,9 180,0 164,1	218,7 180,4 162,3	214, 1 187, 6 158, 1	213, 3 186, 7 152, 7	211,4 182,2 142,7	208, 3 177, 7 128, 6	206, 4 178, 2 116, 6	203,9 168,1 108,1	102 6 162, 3 96, 3	187,0 158,6 89,2	192,7 144,9 83,9	183, 6 133, 4 80, 6	124 78
In complesso	371,1	172,8	174,6	176,6	179,6	179,2	181,4	179,2	177, 4	172,7	164,1	150,6	150,7	144,2	139, 2	134, 5	131, 2	127
•	. In	dici (iei pi	ezsi (effet ti	ivi dei	gene	ri di	merci	sto li	tero							
1. Patate	170, 3 125, 1 241, 9 197, 7 149, 7 163, 2 198, 1 189, 9 191, 1 170, 3 220, 7 170, 0 176, 4 98, 7	177,0 128,0 246,3 101,3 155,5 179,3 200,7 100,0 171,4 221,0 169,4 185,0 99,8	183, 4 129, 5 248, 5 190, 5 159, 9 184, 4 203, 1 194, 0 192, 3 171, 8 240, 5 169, 1 184, 8 102, 5	190,8 137,2 252,6 210,1 160,0 190,9 205,0 198,1 106,7 177,2 258,0 161,0 183,1 104,6	199, 0 145, 6 252, 8 245, 7 162, 7 200, 6 207, 8 205, 0 178, 5 202, 8 171, 2 174, 1 118, 7	203,4 152,5 249,7 218,2 163,7 204,2 213,5 209,2 213,9 181,2 258,7 185,2 107,5 122,1	205, 5 155, 6 250, 2 247, 7 162, 9 200, 3 214, 1 182, 0 266, 9 107, 6 171, 2 125, 6	209, 2 158 9 253, 6 249, 4 102, 2 214, 8 237, 2 216, 0 216, 0 215, S 173, 8 170, 5 128, 1	208,7 101,0 257,4 237,7 162,6 239,8 218,7 212,8 186,8 215,7 175,5 190,5 128,3	210,8 159,1 240,6 238,0 160,6 233,9 238,7 210,3 180,8 180,8 171,7 203,1 128,0	206,0 157,8 226,1 248,6 157,2 234,6 170,6 180,4 181,0 159,1 286,7 126,9	152,8 220,1 223,8 152,4 245.5 246,4 199,5 162,4 179,0 160,7 240,7 120,0	150,6 212,7 215,8 150,4 2.0.3 245,9 202,4 175,4 175,0 165,5 248,8 124,4	144,9 208,7 242,7 147,2 256,1 201,9 136,0 171,2 160,8 124,1 216,6	189,3 201.6 225.0 145,8 260.5 250,8 2:3.8 181,5 166,9 171,6 121,2 217,6	138, 9 200, 6 255, 5 143, 5 259, 1 260, 9 205, 5 127, 0 166, 3 207, 0 128, 1 202, 7 116, 9	134,4 198,1 239,8 138,8 288,2 202,5 123,0 166,7 229,5 121,8 103,6	129 199 253 184 248 253 201 121 166 229 122 188 111

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presznic tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni mese nelle città con oltre 300.000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo). Gli indici elementari relativi ai singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenuti come media aritmetica semplice degli indici analitici calcolati separatamente per clascon genere nelle otto città considerate. L'indice complessivo e gli indici di categoria, riassunti nella prima parto della tavola, derivano dalla media aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come peri: a) per gli indici dei prezzi legali il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio settembre 1946, delle razioni legali assegnate in tale periodo ai normali consumatori con il tesseramento; b) per gli indici dei prezzi effettivi il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di generi disponibili dei prezzi di mercato nero, il valore, sempre ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di generi disponibili in tempi normali, diminuite delle quantità legali assegnate ai normali consumatori col razionamento nel periodo base.

(a) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Firenze, Roma, Napoli e Palermo.

TAV. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

NOVEMBRE 1947

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

_		10	eri A Estra	Farina granoturco	ero		GBASS	I	,		D	a Stra	Farina granoturco	ero		GRASS	II .
OITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Fari di grano	Zucohero	Olio	Burro	Greesi	CITTA	Pane	Pasta	Riso	Farin di grano	Zacchero	Olio	Burro	Grass suini
A Banana Auda									The state of the s								
Alessandria	62 —	78 —	108 -)	a)360 458	_		Pistoia	50 — 56 —		-	_	260 —	_	_	-
Ouneo	62 —		127	58 —	200 —	456 —	1	- !	Diems	50 →	75 —	_		277 —	444 —	_	
Novara	63, 80			ł	1		765 —		Perugia							}	ł
Torino	65 —				258 — 273 —	521	752 -		Terni	57,67	!!		_	250 —	_	-·	_
Vercelli		80 -	110	1	267	458		520	Termi	55 —	75 —	_	_	250 —	_	-	-
YOUGHI	00,.0	80 —	106	_	20,		840		Ancona	54	72 —	_	52	254 —	/_	 b)28 8 —	500 -
Aosta	65	'	115 —	E0.	255 —	_	_	550 —	Ascoli Piceno	51 -	72 —	_	_	240 —	r	b) 368 —	. 300 -
	~ _	_	115 —	56 —	2.00 —	-		550	Macerata	5 2 —			_	255		b)410 —	470 -
Bergamo	co	_	108 —		240 —				Pesaro	58 —		_	1	252 —	359 —	1 '	1 */0 -
Brescia	68	l '	110 —	-	245 -	_	800		1 400101 1 1 1 1 1 1	"• _	/8 —	_	0 <u>2</u> —	202 —	359 —	024	-
Como	65		125	-	255 -	_	780 —	1	Frosinone	46 90	74,50	_	l _	261	_	_	}
Cremona	65 —	77 — 75 —		-	1	->201	c) 550 —	1	Latina	I	78	_		259 —	_	— c)414 —	
Mantova	68		122 —	53 —	262 — 247 —	l '	770 —		Rieti	52.50 50 -	1 -	_	_	269 — 260 —	425	C) 114	-
Milano	63 —			1		1	784 —	1	Roma	l		,	ļ.	ļ			-
Pavia	63 —		116	-	270 — 237 —	<u> </u>	c) 400 —	550	Viterbo	55 — 52 —		_	-	_	450	850 —	1 -
Sondrio	1		106 —			,	748 —	-	A ICOLDO	32 -	70 —	_	-	202 —	420	-	-
Vareso	60 —	l	110 -	 -	250	_	_	_	Campobasso	50 —	50.50					1	
, arceo	63	82 —	121 —	58,50	270 —	1	b)380 —	525	Chieti		,,			270 —	437 —	ì	-
Bolzano	١]		l			1	1	50 —	78 —		5 6	-	1	c) 311 -	-
Trento	62 —	1	126 —	57 —	257 —	480	i —	-	L'Aquila	58 —	75 —	80	-	l	460	-	-
1161100	65	-	111	-	2 58 —	475 —	-	564 —	Pescara	49 —	71 —	-	-	256 —	366 —	-	-
Dalluma					İ	ĺ	}-	İ	Teramo	54	72 —	_	-	258 —	370 —	b)335	-
Belluno	62 —		118	5 8 —		a)458	740	550 —		1			1			1	
Padova	63	l —	110	-	212	-	1 890 —	550 —	Avellino	5 2 —			_	247	440 —		-
Rovigo	64 —	78	118 —	 	235 —		-	l –	Benevento	50 -	,	i —	-	280 —	_	-	-
Treviso	62, 33		112	52 —	240 —	a)450 —	-	514 —	Caserta	60	1 -		-	-		-	-
Venezia	66 —	78	118	5 8 —	270	 -	b) 420 —	! —	Napoli	61,25			-	247 —	440	910 —	-
Verona	65	-	123 —		255		_	532 —	Salerno	60 —	78 —	114 —	_	235 —	—		-
Vicenza	62	_	112	5 3 —	242 -	a)460 —	810 —	540 -			! '			i		1	
O	ł		ļ	١.	}			ł	Bari		78, 99	ĺ	_	260 —	_	-	-
Gorizia	44		-	-	250 —	580	-	580	Brindisi	52 —	68 —	1	58,50) —	410 —	-	-
Udine	49 —	2 56 —	112 -	-	320	560	-	545 —	Foggia	56 —	78, 33	-	_	250 —	-	— .	_
a '	1	1	1	ì	1		1 .		Lecce	52 —	70 —	j –	-	264 —	-	_	-
Genova	68 —		118		260	480 -	e) 359 —	580 —	Taranto	1	67	-	ļ .—	-	-	_	-
Imperia	66		110 -		260 —	_	_	<u> </u>	<u>'</u>		ļ	i			1		1
La Spezia	55		112 —		265 —	428	866		Matera	49 —	1 '	l	-	255 —	-	-	-
Savona	65 —	77 —	110	_	255 —	l –		540 —	Potenza	52,50	68.50	—	53 —	260 -	415 —	-	-
	i			İ	1				,					1		}	
Bologna	55 —	75 —		_	270 —		b)400 —	530 —	Catanzoro	48	4	_	_	-	-	_	-
Ferrara	60 —	72 -		<u>-</u>	248 —	· _	-	558	Cosenza	46 -	76 -	-	-	258 —		_	-
Forli	55 -	76 —	1	52 -	1	500 —	860 -	1	Reggio di Calabria	56 -	69,66	i —	-	254 —	421		-
Modena	59 -	70 -			245 -	. 500 -	750 -		[1	1.	1	١.			,	
Parma	60 -		110 —	1	265 -		663 -] _	Agrigento	58 -	1	 	-	272 —	345 —	·	-
Placenza	56 -	1	105 —	1	270 -		750 ~	l l	Caltanissetta	55 -	78 —	-	-	258 -	-	-	-
Ravenna	59 -	1		50 -		_	750 ~	1 =	Catenia	5 9 -	1	-	-	270 —	-	-	-
Reggio nell'Emil.	60,50	1	108 —	1			660 -		Enne	58 -	72		-	276	-	-	480
	50,50	'"		" -		1 -	000 =	-	Messina	62 —	1	-	-	266 —	-	-	-
America	1:	1		ł		1			Palermo	61,6	1	-	! -	_	-	-	-
Arezzo			1	-	255 —	i .	-	/	Ragusa	56,7	1 -	-	-	308 —	<u> </u>	_	-
Firenze	1 ''	L.	-	-	260 —	· —	-	545 —	Siracusa	57 -	1	\ -	-	278 —	-	-	-
Grosseto	1	1	1.	-	258 —	409 —		_	Trapani	60,4	이 _	-	-	267 —	·	-	-
Livorno				-	255 —	1		-	1		1		1	1	1 :		
Luces	1 '	1 '	1	-	265 -	495 -		-	Cagliari	55 -		-	_	267 —	*-	-	-
Mossa		74 -	-	-	1 -	540 -	-¦ —	_	Nuoro	59,5	82,50	· -	_	-	388		-
Pisa	54 -	- 74 -							Sassari								

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese, secondo le istruzioni impartito dall'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo della margarina. — (c) Prezzo del grasso emulsionato.

TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

	1	PANE o less			ASTA (1 10 lesse		(4	Rieo comune	·J			Pane o lesse:	a)		STA (6 0 ices c		(4	R180 omune	;)
CITTÀ	1938	19	47	1938	19	47	1938	19	47	· OITTÀ	1038	194	7	1638	19	47	1938	19	47
-	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Media	Ottop.	Мочет.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottop.	Novem.
			ļ.										Ì	į			i		ļ
Alessandria	1,96	220	210	2,30	260	200	1,68	190	190	Pistoia	1,66	209	236	2,31	870	856	1,91	363	82
Astí	2,01	293	247	2,30	380	340	1,86	210	280	Siena	1,75	233	283	2, 15	273	277	1,68	3	25
Cunco	1,96	293	283	2,44	390	32 0	2, 12	280	280	,					1	j			İ
Novara	1,79	250	9	2,38	335	350	1,80		207	Perugia	1,78	_	_	2, 88	247	257	1,91	- 1	_
Torino	1,84	243	ļ.	1	430	448	1,90		245	Terni	1,76	218	200	2,40	313	800	1,91	– .	30
Vercelli	1,71	178	200	2,59	388	350	1,69	213	_		٠, ۵		200					010	
Aosta	1,89	250	230	2,59	393	363	1,90	2 75	243	Ancona	1,80	250	263	2,42	330	330	1,83	310	
	-,55	200	200	2,50	300	•	2,50	-10	210	Ascoli Piceno .	1,78	160	100	2,40	257	230	1,01	200	20
Bergamo	2, 19	230	210	2,60	840	800	1,77	285	215	Macerata	1,77	180	180	2,40	267	253	1,91	200	20
Brescia	2,03	236	225		845	320	1,91	264	233	Pesaro	1, 95	210	210	2,42	±30	230	1,91	220	24
Como	2, 15	270	_	1 1	387	850	1,01	207	250	Wassings	1,75	1.0	100	9.50	28	27 0	1,95	3 0 J	 3(
Cremona	2,05	230	232	2,35	203	273	1,85	263	235	Frosinone	1,83	197	160 177	2,50 2,38	285	247	1,91	240	اد
Mantova	2, 12	170		2, 26	270	263	1,83	178	103	Latina	1,70	197	177	2,38	20)	250	1,91	300	38
Milano	2, 17	235	246	2,50	293	370	1,82	273	214	Rieti	2,20	224	229	2,50	372	360	2.01	363	30
Pavia	2,02	268	268	2,48	. 365	359	1,71	229	209	Viterbo	1,45	150	160	2,44	270	270	1,91	2:0	
Sondrio	2,08	280	280		350	317	1,83	260	200	Vicerbo	1,30	150	100	2,44	2.0	2.0	3,01	2 .0	
Varese	2,01	232	1 1		345	342	1,80	259	216	Co muchosso	1,57	120	100	2. 15	220	,	2.06	220	
				2,02	0.0		-,55			Самровано .	1,78	110	125	2.30	240	230	2	220	16
Bolzano	2, 21	300	280	2,57	360	360	1, 96	347	332	Chieti	1, 78	160	173	2,30	240	240	2 —	180	i
Frento	1,70	210		2,70	220	220	1,91	300	203	L'Aquile	1,05	150	150	2,30	260	260	1,87	230	
	-,	****	210	2,10	220		-,01	1		Pescara	1, 67	120	110	2, 15	190	173	2 —	190	1'
Belluno	2,04	187	180	2,65	310	320	1,94	333	340	Teramo	1,01	120	110	2, 10	180	***		-00	
Padova	2,08	149	143	2,40	280	263	1,95	298	266	Avellino	1,77	167	139	2,80	350	315	2,01	380	37
Rovigo	1,99	18.	180	2,42	200	230	1,88	250	280	Benevento	1,63	195	172	2,65	307	280	2,01	_	_
Treviso	1,90	160	160	2,55	283	300	2,01	328	300	Caserta	1, 95	180	190	2,50	360	320	2,85	300	35
Venezia	2, 26	200	197	2,00	297	299	1,97	340	316	Napoli	1,77	217	207	2,86	363	339	1,98	847	30
Verona	2.13	183	181	2,43	311	310	1,82	255	252	Salerno	1, 68	217	220:	2,30	360	370	1, 98	387	36
Vicenza	2,05	180	180	2,54	283	800	1,87	280	280	Dancing	1.33	'	220	2,00	ĺ	0,0	-, -0	55,	
	-/	103	100	2,02	200	000	2,21	200		Bari	1.77	190	190	2,31	327	285	1,97	_	80
Gorizia	2.30	b) 210	b) 210	2.48	253	260	1,98	367	840	Brindisi	2,06	220	220	2,30	833	3 20	1,96	-	88
Udine	- 1	· .	b) 190	2,46	800	300	1,92	333	320	Foggia	1,77	160	160	2,30	260	247	1,95	250	25
		,,	,				- 1			Lecce	1,90	150	150	2,42	300	30 0	2 —	803	32
Genova	1, 99	253	247	2,91	479	427	1,94	288	251	Tarauto	2, 12	195	195	2,41	297	800	1,95	300	88
Imperia	2, 18	860	857	2.50	480	873	1,88	300	250	}	1			,					
La Spezia	2, 15	260	240	2,43	380	870	1,95	313	800	Matera	1,65	167	165	2, 28	238	235	1,95	_	_
Bavona	2,07	285	237	2,40	300	287	1,85	280	246	Potenza	1,88	180	120	2,48	280	220	2,11	383	35
	- 1						1	1	1	Catanzaro	1,87	180	180	2,52	280	280	1,80	340	88
Bologna	2, 19	2.2	239	2,56	264	271	1,91	255	240	Cosenza	1,77	133	187	2,40	257	247	1,83	_	_
errara	2, 15	210	. 210	2, 15	2:0	250	1,91	240	240	Reggio di Calab.	2,03	160	160	2, 84	250	243	2,01	280	27
Forli	1,86	173	183	2,15	212	215	1,86	197	195	Treps to at Catabi	-,00	100	200	2,02			_,		
Modena	2,05	210	202	2,45	321	286	1,94	225	215	Agrigonto	1,92	83	75	2, 28	145	135	1,95	193	22
Parma	1,80	230	230	2,42	300	800	1,91	300	300	Caltanissetta .	1,82	90	85	2, 84	145	135	2 —	147	1
lacenza	1, 99	207	200	2,40	847	283	2,20	300	287	Catania	1,84	130	126	2, 14	180	172	2,07	212	21
Ravenno	1,91	200	200	2, 15	300	265	1,86	2:0	29 🗢	Enna	1,74	85	90	2, 29	150	150	2 —	267	25
Reggio nell'Em.	2,08	290	248	2, 80	350	807	1,91	267	800	Messina	2,02	170	148	2,50	210	198	2,01	235	23
Í	.		İ	- 1	İ	- 1	1			Palermo	2,06	143	127	2,41	16 0	145	1,95	180	24
Arezzo	1,65	240	237	2,48	400	837	1,00	350	327	Ragusa	1,97	112	102	2, 27	167	162	1,98	200	21
Tirenze	1,99	800	287	2,37	368	371	2, 28 c	375 0	8 50	Siracusa	1,84	127	125	2, 37	187	172	1,96	243	27
Prosseto	1,70	180	180	2, 15	323	328	1,82	270	<u>-</u>	Trapani	2,05	100	100	2,40	140	140	2,05	20 0	20
livorno	2,04	290	270	2,94	430	397	1, 95	355	325	,									•
ucca	4 , 78	207	230	2,87	440	880	1,91	348	807	Cagliari	1,90	137	138	2,50	248	250	2,20	250	25
fassa	1,80	250	250	2, 37	840	840	1, 23	290	290	Nuoro	1,74	100	100	2,52	140	143	2,04	150	15
isa	1,89	337	277	2, 35	450	387	1, 91	363	820	Sassari	2,06	100	115	2,42	200	200	2,01	- 1	_

^(*) I prezzi riportati nella presente tavoia sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 5, 16 e 25 dei mese segnalati dai singoli Comuni.

(a) I prezzi dello città di Torino, Udine, Gorizia, Reggio nell'Emilia, Firenze e Messina si riferiscono alla pasta bianca. — (b) Prezzo dei pane bianco. — (c) Prezzo dei riso somifino.

S egue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burro, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	0110	DI 01	LIVA		BURRO ENTRU (0)			LABDO AGIONA			0110	10 IC	AVA.		BURRA ENTRI (G)			LARDO	
CITTÀ	1988	19	47	1938	194	17	1938	19	47	CITTÀ	1038	19	47	1938	19	47	1838	19	47
	Modia	Ottob.	Novem.	Ledia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Media	Ottob.	Novem.	Modia	Ottob.	Мочеш.	Modia	Ottob.	Novem
·																			
Alessandria	7,95	1.033	888	15, 84	1 588	1.417	9,79	1 .1 00	807	Pistoia	7, 64	. 896	747	13,96	1.677	1.588	9,04	1.054	9'
Asti	1 1	1.000	807	16,25	1.567	1.417	9,88	1.100	770	Siena	8 -	833	1	16,88	1.662	1.533	8,92	892	7
Cuneo	7,70		813	13,79	1.400		10,20	1 ⁻ 1	870										
Novara	8,05	1	835	15, 46	1.510	1.300	9,63		782	Perugia	7,61	872	753	15, 17	1.682		10 —	1.157	8
Torino	, [1.076	887	15,41	1.534		9,50		867	Terni	7,85	788	(27	16, 38	1:588	1.438	9. 67	1.133	. 8
Vercelli	1,25	1.084	782	14,98	1.488	1.370	9, 29	983	747	Ancona	7 00	940	957	14.00	1 405	0-	0.40		1,
Aosta	7.25	1.100	872	15,00	1.550	1 987	0.77	1.117	903	Ascoli Piceno	7,89 7,88	846 817	657 533	14,85			9,46		ĺ
	'',		, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	,	11000	2.00,	•, ••	1.22		Macerata	7,77	850	500	16,33			9, 82 10, 07) ,	
Bergamo	7, 87	900	750	15,27	1.548	1.276	9.85	1.050	770	Pesaro	7,74	080	651	15,78 16.31	1.650		9, 46	1.217 1.100	1
Bresola	7,74	988	670	13,92	1.483	1.327	9,47	1.048	748		-,,,,		301	10,01	1.500	1.700	e, 20	1.200	ľ
Como	7,97	1.108	904	15,83	1.502		9,70		851	Frosinone	7,40	780	593	15 —	1.200	1.100	9.75	1.300	8
Cremona	8, 10	1,170	911	14,64	1.536	1.209	10, 14		833	Latina	7, 95	787	457	13,79		9	9,79	_	
Mantova	7, 25	1.000	800	13, 22	1.375	1.250	10,04	1.100	6 08	Rieti	7,80	771	601	15,50		1.316	9,06		
Milano	7,95	1.067	854	15,47	1.630	1.464	9,89	1.110	797	Roma	8 —	813	645	16,54	1.369		e —	1.166	
Pavia	7.98	1.116	881	14, 38	1.522	1.933	9. OR	1.090	810	Viterbo	7,47	800	700	15,92	1.400	1.200	9,67	1.000	8
Sondrio	8, 43	1.183	950	18, 10	1.800	1.250	8, 94	1.000	800			- 1							
Varese	7,61	1.117	784	15,71	1.647	1.378	9,43	1.100	814	Campobasso	7, 14	707	450	11,33	1.200	1.000	10,13	1.250	9
	ا ۔ ۔ ا					- 1		' l		Chieti	7,45	670	516	16, 33	1.568	1.377	10,49		ı
Bolzano	8, 10	995	850	14,48	1.456	1.277	9,54		890	L'Aquila	7, 94	850	8 6 7	16	1.300	1.333	10, 33	1,800	8
Trento	7,87	1.014	793	12,55	1.529	1.275	9,48	1.163	877	Pescara	7,94	717	550	15,72			10,17		ì
		- 1	l	1				Ī		Toramo	7,88	043	503	16,28	1.617	1.400	10,25	1.033	1
Belluno	8, 14	1.019	790	14,43	1.480	1.267	10,88	1.249	945				- 00						
Padova	7,55	961	721	18,24	1.548	1.2⊳5	9,89	1.206	815	Avellino	7,79	783	563	12,19		983	9,98		1
Rovigo	8,04	1.100	800	14,50	1.500	1,300	10,40	1.117	800	Benevento	7,50 7.50	667	517	15,88		I	9,90		ı
Treviso	8,11	962	817	14,58	1.478	1.350	10,42	1.133	867	Caserta	7.65	717 770	517 551	15 — 16.76	1.390	1.300 1.335	10, 3 0	1.200	1 -
Venezia	8 —	1.010	838	18,90	1.489	1.811	10,04	1.088	781	Napoli	8 -	733	483	13,50	1		10,07		ı
Verona	7,38	928	671	12,55	1.892	1.216	10 —	1.074	781	Saleruo,			400	13, 50	1.440	1.133	10,70	1.100	ĺ°
Vicenza	7,92	683	776	13,24	1.567	1.333	10,83	1.100	803	Bari	7 -	650	560	16.78	,	1.500	9, 83	1.218	 1.0
Ga-1-1-				1						Brindisi	6,80	633	400	,	1,500		10, 17	1	8
Gorizia	7.50	977	. 748	18,62	1.597	1.417	9, 96		847	Foggia	7,64	800	450	12,92			10.78	1 200	9
Udine	6,07	986	798	14,48	1.474	1.307	10,08	996	844	Lecce	7 07	650	_	14,50	1.300	1.800	10, 11		-
_	1 1	.		į		.				Taranto	7, 18	617	387	14,67	1.550	1.750	10,58	1.200	1.2
Genova	1 1	1.024	820	16,02				1.048	850			- 1							
Imperia	7,81	758	600					1.200		Matera	6, 99	642	892	17, 11	1.583	1.400	9,85	1.200	1.2
La Spezia Savona	8.02	988	647			1.438		1.033	788	Potenza	7,53	620	440	16. 25	1.100	1.087	10, 84	1.100	9
Битода	7,56	975	747	15,58	1.592	1.430	10, 18	1.105	830	j		1				·			
	l 1									Catanzaro	6, 90	467	837		1.600		10,44		1
Bologna	1 1	1.048	789	14,80	1.484	1.255	10, 19	1.049	761	Cosenza	6, 99	588	400	' 1	1.650	,	10,53		ı
Ferrara	7,88	915	812		1.857		9, 61	1.122	777	Reggio di Calabr.	7, 31	598	410	10,99	1.600	1.407	9, 99	800	8
Forli	7,70		757		1.367			1.023	783	A 44-a									١.
Modena	8,05	1.046	718		1.811			1.061	780	Agrigento	9,07	650	440	16,96		1.200	11,48	-	1
Parma Piaconza	7,88	900	817	14, 18	1.850		10 —	950	810	Caltanissetta	7,48 8,06	447 485	367 421	16, 83	1.600 1.800		' 1	800 1.292	ı
Ravenna	7,70 7,85	1.141 981	876	14,83 14,56	1.411		9, 75		814	Enna	8,29	598	380	17,03	1.800	1.400		1.300	l .
Reggio nell'Em.	7,92	988	770 677		1.450		8,86		787 760	Messina	7,23	580	400	' 1	· · I	1.388	· ' I		7.0
	,,02	-30	9//	14,00	1.200	1.200	9,95	1.050	100	Palermo	7,85	558	433		- 1	L	11,60	1.200	
Arezzo	7,88	885	671	14,70	1.588	1.350	9, 42	967	900	Raguea	7,42	483	870	16,75	,			_	-
Firenze	7,78	870	708	15,98	1.696	1.526	10, 25	1 1	1.117	Siracusa	7,54	407	857	17,23		- 1		1.400	1
Grosseto	7,43	867					9,46	970	927	Trapani	7,77	540	428			1.525	11,08	_	-
Livorno	7,78	988	683	,	1.400		9,55		817							1			
Luces	7.92	930	788			1.100			883	Oagliari	7,45	696	555	16, 95	1.867	9	10 —	750	7
Massa	7,81	800	700			1.400	9,08	900	.800	Nuoro	7,04	600	450			- 1	10,77	600	
Pisa	7,77	883				1.438	9, 91	867											

(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

(a) I prezzi delle città di Aosta, Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Medena, Parma, L'Aquile, Feggie, Nucro e Samarijai riferiscono burre di affloramento.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		MAGGIO			La tt e Ltubai		Uov	A FRE	оне			MAGGIO DIMENT			La tt r Lturai		Uo₹	A FRE	SORE
O(TTÅ ·	1938	19	947	1838	18	47	1038	19	47	CITTÀ	1938	19	47	1938	19	47	1938	19	47
•	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Wedia	Ottob.	Novem.	Medis	Ottob.	Novem.	Modia	Ottcb.	Novem.
												·			·				
Alessandria		1.267	1	1, 15	80	80	0,54	43	ì	Perugia	12,08		1.005	1,10	80	80	0,46	41	45
Asti	14,07	1.700	1 1	1 —	87	100	0,52	45	49	Terni	12,17	1.150	1.000	1 —	52	52	0,49	40	45
Cunco	18,71	1.567	1.416	0,90	60	68	0,51	42	48	i						.			
Novara Torino	11 — 14.65	1.417	1	1,05	70	70	0.52	49	46	Ancona	12 -	1.100	1.100	0,95	52	52	0,68	43	47
Vercelli	11 —	1.580	1.739	1, 18 0 98	97 70	98	0,58	43	1	Ascoli Piceno .	11,71	1.100	1.10	0,98	56	56	0, 49	42	42
V0200111		1	1.000	0.80	,,,	69	0,51	47	45	Macerata	13 —			0,97	58	60	0,46	41	-
Aosta	18,08	1.467	1.550	1,01	120	120	0,50	4 5	49	Pesaro	12,25	1.283	1.180	1	60	00	0,48	42	44
Bergamo	11,50	1.30)	1.151	0,91	80	93	0.51	44	45	Frosinone	11,50	1.200	1.100	1, 10	78	0	0.42	45	50
Brescia	12 -	1.343	1.210	1,20	86	100	0,50	48	43	Latina		1.167	1.000	1,08	45	45	0,45	41	42
Como	14,40	1.655	P	1,21	9.1	100	0,56	45	40	Rieti	11,50	1.183	1.055	1,11	65	05	0,47	44	49
Cremona	18	1.488	1.169	1,27	40	51	0,52	43	44	Roma	11,33	1.138	1.060	1,55	107	113	0,52	44	47
Mantova	11,50	1.593	1.400	1,08	70	80	0,51	43	45	Viterbo	11,67	1.100	1.0:0	0,94	44	44	0,52	42	47
Milano	15, 10	1.946	1.786	1,37	120	120	0,56	44	48				,	ļ	ĺ	ļ	ł	1	
Pavia	11 _	1.407	1.257	1,04	48	55	0,54	44	46	Campobasso .	11, 10	988	,	0,80	50	50	0,42	42	42
Sondrio	12,20	1.500	1.300	1,30	110	. 110	0,58	45	45	Chieti	11,89	1.200		1, 15	60	85	0,45	42	48
Varese	14,40	1.411	1.195	1, 26	66	66	0,57	45	48	L'Aquila	' '	1.300	1.600	1, 15	col	co	0,50	48	45
·	1		ŀ		ĺ			ì		Poscara	12 —	1.200	1.200	1,50	100	110	0,50	41	45
Bolzano	14,49	1.500	1.362	1,03	100	100	0,52	41	43	Teramo		1.067	933	1,20	107	110	0, 47	47	47
Trento	14,42	1.658	1.558	0,03	5 6	58	0,51	41	42	TOTALIO	,	1.001		1,40	201	-10	0, 17	*'	
		- !	- 1	•	1	- 1		- 1										. :	•
Belluno	l4	1.637	1.583	0,83	65	65	0,49	42	46	Avellino	10 —	1.000	933	1,06	60	70	0,45	44	50
Padova	14,10	1.397	1.300	0,87	70	70	0,52	45	50	Benevento	10 —	933	867	1,20	CO	60 90	0,42	41	45
Rovigo		1.750		0,75	60	60	0,48	42	47	Caserta	9,50		1.050	1,20	80	90	0,55	50 43	53 46
Treviso		1.533		0,90	6 0	61	0,52	43	40	Napoli	11,83	1.073	1.030	1,60	105 56	56	0,58	41	47
Venezia		1.761		1,19	70	C5	0,42	44	49	Salerno	11, 13	922	911	1 -	90	36	0,52	41	41
Verona . , ,		1.711		1, 19	60	56	0, 51	44	47	ĺ	i				1			- 1	
Vicenza	11,50	1.533	1.400	1,01	5 6	80	0,49	44	47	Bari	13,56	1.100	1.200	1,80	85	85	0,54	42	48
.			-	- 1	1	1	ı	ı		Brindisi	13, 24	1.000	1.000	1,40	80	80	0,50	42	45
	1	1.800		ે0, છ0	80	80	0,58	45	49	Foggia	11 -	1.100	983	1,28	80	90	0,48	40	45
Udine	14,85	1.664	1.581	1,10	60	70	0,49	44	47	Lecce	13,47	1.100	1.100	1,60	70	70	0,51	39	45
G					- 1	· [1	- 1		Taranto	12,46	1.100	1.100	1, 80	90	90	0,51	38	45
		- 1	1.713	1,40	80	81	0,56	46	51		- 1		1		j		- 1	- 1	
	- 1		1.500	1,20	70	€8	0,58	40	45	Matera	11,42	950	1.050	1,40	95	80	0,44	40	49
La Spezia		1.700		1,25	61	71	0,51	44	45	Potenza	9,72	9	720	1, 10	48	44	0,44	40	45
Savona	10,0/	1.610	1.483	1, 19	90	90	0,51	12	48		ļ					- 1			
Bologna	13 _	1.572	1.456	1,20	79	85	0, 51	40	42	Catanzaro	18 —	1.167	1.100	1,83	100	100	0,50	47	50
_	- 1	1.787		1 _	60	65	0,51	40	44	Cosenza	- 1		1.150	1,80	120	120	0,50	48	50
		1.800		1 -	67	70	0.50	48	46	Reggio di Calab.		1.200		1,60	76	76	0,50	38	43
		1.600		1 —	87	39	0.46	40	48		_					-			
		1.500		1,85	60	75	0,55	45	40	4 4	_			1 60	100	100	ابي		ĽΩ
		1.703		0,90	84	45	0,58	43	43	Agrigento	B —	900	750	1,60 1,70	100	90	0,44	40 38	50 45
		1.798	1.573	1	58	62	0,49	45	47	. 1	11,97	800 880	750 8 80	1,00	100	100	0,54	40	47
Reggio nell'Em.	12 _	1.600	1.800	1,20	60	73	0,48	41	44	Enna	11,75 p,77	800	680	1,84	80	80	0,46	37	45
		- 1					}		-				1.000	1,80	100	110	0,48	88	42
		1.200	1.150	1 -	60	60	0,48	45	50			1.000	983	1,69	120	107	0,67	89	47
	12,88		1.232	1,25	60	85	0,51	42	. 44	Ragusa	9,55	700	700	1, 30	61	58	0, 43	86	40
	- 1	1.210		1, 18	70	70	0,50	48	50	-	11,50	800	800	1,50	80	80	0,51	39	46
,		1.100	1	1,20	7 0	70	0,53	44	46		10,50	883	860	1,53	80	100	0,51	38	45
			1.080	0,95	50	50	0,50	49	58		,55			-,					
		1.800		1,20	70	70	0,50	44	14							اء	0.40		
			1.200	1 —	70	70	0,54	45	53		11,96	662	088	1,60	60		0,49	33	40
		1.100	1	0,96	48	18	0,53	44	48	,	10,80	600	600	1,26	80	80 60	0, 51 0, 5 5	80 32	40 38
Siena	14 —	8	1.177	1,10	70	69	0, 47	41	49	Sassari	9,50	750	667	1,30	60	60	11 00	3(9)	38

^(*) Ved. nota (*) a pag. 23.

(a) Per l'Italia settontrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Genova o Milano si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CABNE BOVINA, CABNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg) -

		NE DI aglio s (a)		A	GNE OV GNELL CAPRE	0		AMM CI AGIONA				NE DI 1 Oglio 9. (4)			NE OV GNELL CAPBET	0		ME CE GIONA	
CITTÀ	1888	194	17	1988	19	47	1938	19	47	OITTÀ	1838	194	7	1938	194	17	1938	19	47
	Media	Ottob.	Мочеш.	Modia	Ottob.	Novem.	Modia	Ottob.	Novem.		Modia	Ottob.	Novem	Modia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	1
11 3				, 			• • • • •			Please			•						
Messandria	8,90	\$83	733	l	700	600		1.600	1	Pistola	10, 33	967	800	8,82	, '		17, 54		
ati	8,77	788	733	l	750	688		1.500		Sicna	11,84	1.037	977	8,64	750	717	18,50	1.911	11.
Juneo	11,43	817	667	1	583	500		1.767		Ì									
ovara	9, 93	927	89.)	l	000	600	•	1.750		Perugia	11,01	1.000	507	9, 52	1	. 1	17 —		
orino	13 —	1.330	1.107	Į.	695) '		1.770		Terni	11,96	0.00	850	9,05	700	600	18,40	1.667	1.
ercelli(b)	8	098	900	! —	600	488	14, 11	1.670	1.400				j						ŀ
		1		i				1	ŀ	Ancona (b)	0, 27	867	800	8	633	550	16,60	1.700	1.
osta	8.71	1.100	892	l _	667	688	15.68	1.717	1.600	Ascoli Piceno .	10,23	900	800	7.57	700	667	17,50	1.800	1.
			502		"	200	-5,00			Macerata	12,33	983	850	9,49	1	700	-	1.800	1 -
	1									Pesaro	1 1	1.000	863	8.30		700		1,888	1
ergamo	11,38	830	756	l .	500	500		1.580	;					2.00]	,		1
resela	12,51	988	850	,	_	-	16, 38			Frosinone	9,80	1.067	900	8, 10	! _		16	1.700	,
omo (b)	10,46	1.048	897	ı	640	570	15,90		1.020	Latina	9.86	850	817	8, 91	1	T.K.O.	16.71		
remona (b)	12,13	910	850	-	600	600	21 —	1.582		ì			666	•			- •		1-
lantova	11,60	900	600	-	692	600	15,96	1.767	1.558	Rieti	12,03		- 1	8.70	1		16,75		
Illano	13,87	1.068	890	-	-	682	16,63	1.614	1.430	Roma	13, 13	1.042	922	9,79	1	,	10,38		1-
Pavia	13, 13	1.083	883	_	. 692	614	15,17	1.870	1.430	Viterbo	11,67	880	840	8, 27	C50	500	16 —	1.700	1
ondrio	10,20	9	750	_	eo n	583	16,16	1.700	1.533			ł	- 1		1				!
arese	11,38	7	962	ı	567	517		1.089		Campobasso	9,80	7	680	7,49	600	500	16,03	1.900	1.
		· l		1			,			Chieti	9,70	600	800i	7,56	560		16, 60	1 610	1 .
	1	- 1								L'Aquila	9, 35	700	617	7,06	600	567	20 —	1.700	1.
olzano	1 : 1	1.057	880	l .	558	402	17 —	1.942	1.774	Pescara	8,50	1.000	800	7,59	683	650	19,50	1.933	1.
rento	13 —	1.087	900	_	550	467	15 —	2.049	1.880	Teramo (b)	8,70	850	677	7 —	600	600	17 —	1.800	1
Belluno	11,53	950	845	_	_		17 IA	1.929	1 709	Avellino	8,86	610	733	6, 25	450	450	17	1.800	,
Padova	12,17	907	798		635	550	17,10	i i		Benevento	8, 20	700	790	7,54		470		1.500	
Rovigo	1 1				600	1			1	Caserta	10 —	900	797	-	1				1
_	11,75	1.000	930			600		1.600		Ī .		1	- 1	7,54	1	i I		1.600	1
reviso	11,58	9 50	842	_	567	550	- •	1.800		Napoli	12,78	. 1	995	9,17		! [•	1.618	1
enezia	13,04	1.072	874	_	717	702	16	-	1.228	Salerno	18, 10	1.000	833	10,94		567	17 —	1 383	1.
Terona	12, 27	1.012	879	_	(c) 5/2	(c) 461	16,88			_			1						
7icenza	10 -	987	838	-	700		18 —	1.667	1.460	Barl	11,46	, 8 0ni	867	8, 91	600	600	17 —	1.933	
	1 1		ł							Brindisi	11,25	900	800	8,41	533	500	17 —	1,900	1.
lorizia (b). , .	12,53	958	_ 833		627	583	20,17	2.000	1.900	Foggia	11,50	967	900	8 —	450	500	17,50	1.800	1.
Jdine	10,71	900	851	_	(c) 450	(c) 433	18,90	1.782	1.486	Lecce	11, 15	900	750	7,64	450	450	17 —	1.500	1
		- 1	- 1							Taranto	11,79	8	650	8, 18	450	450	18 —	_	ı
enova	10 ~	1.041	935	12,36	812	712	18 —	1.788	1.478				i						ı
mperia '	9,71	950	900	_	700	700		1.700		Matera	9,45	80	750	7,95	C O O	550	18, 22	1.900	1.
a Spezia	9,92	950	747	_	800	783		1.800		Potenza	9,03	750	680	6, 93	i i			1.450	(-
avona	9,80	900	808		9	?	,	1.588			',''	,,,,,		(7) 01.		"			1
	•,00	2007	000		!'∣	. [,	1.000		Catanzaro	10,77	75 0	730	7, 21	380	380	18 —	1.600	١,
Bologna	10 47	1 0-5	959			410	10 60	1.687	1 547	Cosenza	9,02	717	700	7, 21	1 1		17,73	1.617	1
errara	1 1	1.075			658	610				•	9,91	1.000	1				17 -	1.600	1
	13,50	1.000	850		650	600	16,92			Roggio di Calabr.	8,51	1.100	700	7,54	400	383	17	1.000	1.
orli	9,92	983	817	_	800	700	18,76				,,						10	0.000	
lodena	10,83		934		633	546		1.081	1	Agrigento	11,52	650	650	7,40	, ,	300	i	2.000	1
arma	10,33	950	783	_	550	427	17,50			Caltanissetta .	10, 15	700	600	6,93		380	. ,	1.700	1
iacenza	12,56	978	871	_	625	567		1.967		Catania	11,80	780	690		(c) 30 0		19, 88		1
avenna	10,60	1.000	867	-	<u> </u>	700	22, 31	1.750	1.508	Enna	9,53	650	650	6,80	(c) 350	(c)3 0 0,	18, 01	1.900	1
leggio nell'Em.	10, 33	988	783	_	667	567	19,39	1.883	1.500	Messina	11,30	675	580	7 —	880	380	18,52		
	1 1				'		ĺ			Palermo	15,21	1.000	883	7,98	507	450	18 —	1.700	1.
rezzo	10 -	933	900	9,44	825	700	17,75	1.000	1.500	Ragusa	11,29	608	617	6,50	850	350	18 —	2.367	2.
irenze	11 _	924	810		761	710	٠ ١	1.854		Siracusa	12,50	650	600	6, 31	. ;	850	18 -	2.000	2.
rosmeto	11,54	900	823		680	570	- 1	1.778		Trapani	11,91	800	700	7,12	·	400	17,03	1.788	1.
dvorno	10,75	900	800	10,09	700	683	٠ ١	1.767	- 1					,	. 1	ĺ	į		1
ucca	11,04	900	770	9,44	000	600	18 —			Cagliari	12,46	550	550	7,40		450	20 —	1.492	1.
iassa	10, 17	900	900	12 —	660			1.800		Nuoro	12, 23	550	550	7,40			20 —		
	1 ' 1	i			l								:						1.
isa	10,39	867	850	10, 25	650	617	17 =	1.450	1.400	Sassari (b)	11,38	600	583	7,10	. – 1	300,	20 —	,	1.

(*) Ved. nota (*) a pagina 23.
(a) I prezzi delle città di Torino e Palerino si riferiscono al vitello s. o., di Genova al manzo s.o., di Como, Macerata, Rieti e Napoltal vitellone s.o. —
b) Per la carne ovina è stato considerato temporaneamente il prezzo dell'agnellone o castrato in mancanza dell'agnello o capretto. — (c) Prezzo
della carne di castrato.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

(Prezzi in lire per kg)

	FAGIT	OLI OC	INUM	PATA	TB 00	MONI		Cavoli			FAGIU	ori coz	IUNI	PATA	TE COL	IONI	(Cavoli	
CITTÀ	1988	19		1938	19	47	1938		47	CITTÀ	1938	194		1938	194	1	1938	19	47
	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Otto b.	Novem.		Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Котеш.	Media	Ottob.	Mowem
						Ì	ì												·
Alessandria	1,60	200	180	0,59	54	45	0,67		36	Perugia	1,07	201	190	0,50	50	49	0,56	_	İ
Asti	1, 65	247	163	0,58	53	46	0, 60		16	Terni	1,93	210	177	0,55	47	48	0, 62	_	1
Cuneo	1,92	1	160	0.53	47	39	0, 65	_	20	•		İ					- 1		ł
TOVARA	2.10	233	250	. '' 1	49	48	0, 75		24	Ancons	1,84	230	230	0.67	48	48	0,58	·	l
forino	2,01	26 3	240		57	41	0,71	_	25	Ascoli Piceno .	1,80	217	260	, ,	. 44	44	0,52	_	
7ercelli	1,90	238	187	0,57	54	69	0, 68		. 18	Macerata	1,83	220	180	0,69	45	45	0,40	-	
Losta	2, 10	220	237	0,58	อีก	50	0, 60	-	33	Pesaro	1,98	220	204	0,68	55	50	0, 49	-	
ergamo	1,68	200	200	1 1	42	89	0, 64		25	Frosinone	2,60	197	170	0.49	4.5	40	0.50		
iresola	1 -/ -1	160	150		52	48	0, 81		31	Latina	2,08	208	170	0,49	45 40	40 49	0,50		-
lomo	2, 15	1	270	-,	54	48	0,99	· -	41	Rietl	2.02	203 231	ช 21ว	,		42	0, 60 0, 80		1
Jremona Lantova		200	203	1 ' 1	54	51	0, 91	-	27	Roma	2,50	211	220	0.65	51	51	1,50	_	1
dilano		240 254	240 257	1	55		0,80	_	27	Viterbo	2,20	180	160	,		40	0,68	_	1
Pavia	2,01 1,80	234	270		59 58		1, 02 0, 90		40 28		-/		•••	, ,,,,,,	••		4, 00		
ondrio		190	190	1 1	56	1 1	1,00	_	50	G		200				1	• 00		
Zarese	1,80				49		0,71	_	40	Campobasso . Chieti	2 -	200 210	150 167	0,50 0,45		30 41	0,80 0,55	_	
	","		202	-/		-	٠,			L'Aquila	1,80	180	170			41	0, 55		1
Bolzano	1,80	273	240	0,40	49	44	0,90	_	58	Poscara	2 —	227	190				0, 60	_	
Trento			1		45	1 1	0, 68	l	28	Teramo	1,80		160	1 '	_		0, 74		
Belluno	1,67	240	183	0,57	46	41	0,90		32					1	·				
Padova		196	176	1 1	. 55	l i	0,57		82	Avellino	1,90	190	155	1 .	ı		0, 38	-	
Rovigo		203	170	1 1	50	1		l	25	Benevento	2,20	\$ I	173		1	1 !	0,75	_	
Creviso	1.98	197	187	0,51	46	' 1	1, 13	l	30	Caserta Napoli	2,03	200 199	200 189	1 -			0,50 0,68	_	
7onezia	1,60	192	177	0,50	54	53	0,67	_	27	Salerno	2,03	199	177			1 (0,48		
7o rona	1,85	243	235	0,46	57	52	0, 34	_	22	DERINING		150	117	0,00	. **	` -[0, 10		
Vicenza	2.14	218	188	0,60	50	40	0, 66		27						ـ. ا	اً ا	0.45	_	
				1 1						Bari	1,90	1 1	230 213	1 '	4		0,45 0,40	1	
Gorizia	1			1 1	47	1 I		4	38	Foggia	1,95		249	1			0, 57		
Jdine	1,23	228	211	0,45	47	45	0, 66	-	- 25	Locce	2, 10		240	1 '	i	1 1	0,40		
Benova										Taranto	1,71			1			0, 80		'
Genova Imperia	1,97 2,07		1	-,-	. 46	39	0,78	1	28		,					ĺ			ļ
La Spezia				1 ′			0,80	1	30	3504000		0.10	010	0.40		48	0, 52		1
Bavona		193	l	1 '			0, 72 0, 70		82 23	Matera Potenza	2,04	223 218	216 180	1		1 1	0, 35		
Bologna	2,44	193	175	0,56	47	الما	1,81												
Ferrara		183	ľ		47 50		0,71	=	38 25	Catanzaro	2 —	160	150		I .		0,80		1
Forli		ľ	l	.,	55			,	27	Cosenza	2 -	190		l .	l	45 41	0,50 0,48		1
Modena	2,34	l	238		1	(1	0, 92	i	28	Reggio di Calabr.	1,50	160	147	0,54	4±		U, 70		1
Parma		1	220				1,13		25	/	1							[
Piacenza	_,-,	1 -	256	9,58	_ 60	54	0,77	-	38	Agrigento	2,08		170		1	4 1	0,44	_	
Ravenna				, ,	1	1 1	0,92	1	27	Caltanissetta .	1,60			1 '	1	49 59	0,80 0,86		
Re ggio nell'Enti	1. 2, 15	7	307	0,52	55	58	0,70		25	Catania	1.80	1 -	196 200			1	0,50	i	
	. _	1							1	Enna	1,98	1	200 182		1		0,72		
Arezeo	1 '	!	1	1 /	!	ļ l		ļ	22	Palermo	1,64			l .	1	1 1	0, 85		
Firenze			1	-,	į.	1		l .	24	Ragusa	1,02		i	1 '		1	0, 86	i	
Grosseto , Livorno		1	1		i	1	: •	(25	Biracusa	1,70		1	1 '	-	1 1	0,50		
Lucca			1		ī	1		1	86	Trapani	2,06			1 -	1	58	0,50		
Massa	1		1 .	1 ' '	i		1	;	19 80		1								
Pisa	1		h .	1	1	1	1,07	1	44	Cagliari	2,00	235	214	0,67	48	47	1, 28	; -	
Pistola		i	1	1 1	1	1		1	26	Nuoro	2,86	ľ	!	0,58	45	45		,	
Sloma		288	1	1 *	1	1	_	l .	1	Sassari	1		245	0, 58	55	55	0, 65		1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 28.

Segue: Tav. 11. o Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

(Prezzi in lire per kg)

	CASTA	and P	BSCHE		MELE			Pers	•		CABTAC	inn de	BECHE		MELE	.		Pere	
CITTÀ	8001	11	947	1038	16	47	1998	19	47	OITTÀ	1938	1	947	1988	19	47	1988	19	47
	Kodia 1938	Ottob.	Novem.	Kodia 3	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Media	Ottob.	Novem.	Modis.	Ottob.	Novem.	Modia	Ottop.	Novem.
																.			
Alessandria	1,42		48	2, 53	56	l i	2 , 03	48	l	Pistola	0, 88	_	58	1, 66	63	59	2, 20	105	
Aeti	1,20		67	1,70	50	1 1	1,50	60	1	Вісда	1, 15	_	55	2,44	63	68	2, 30	84	8
Juneo	1,10		50	1,78	61	50	1,51	62	i				[]		1	,			1
Novara	1,49	_	06 76	1,71	80.	78	1,89	107	98	Perugia	1,00	_	57	1, 95	68	60	1, 80	102	
Forino Vercelli	1,55	_	80	1,84 1,86	64 64	63 72	1, 95	84	76	Terni	0,87		47	1, 89	53	50	1, 66	53	6
rettetti	1,23	_	80	1,00	53	72	2, 10	119	90		ĺ								
Losta	1,49	_	50	1,71	75	73	1, 89	100	107	Ancona	1, 11	_	72	2, 74	60	60	1,86	62	. 6
	-/			-,			_,, 55			Ascoli Piceno .	0,98	_	60	2, 46	87	50	2, 10	U 5	1
Bergamo	1, 80		9	2, 62	75.	35	2, 35	75	80	Macerata	1,10	Par- #	65	1,70	50	45	1, 60	50	١ ۽
Brescia	1, 80		68	1,68	55	60	1, 76	75 118	83	Pesaro	1,00	_	73	1, 58	60	57	1, 58	67	(
Como	1,34	_	82	2 —	81	70	1,76	118	121	1			1 1				- 1		l
Cremona	1,36	_	69	2, 16	91	82	2, 05	118	121 85	Frosinone	0,70	_	40	1,80	45	45	1, 60	70	
lantova	1, 35		85	2, 24	72	55	2, 25	92	88 88	Latina	0,80	_	40	1,50	40	50	1,59	80	
dilano	1,30	_	84	1, 76	67	61	1,81	92		Rieti	1,05	_	56	1,50	(°5	63	2 -	76	
Pavia	1,40		91	2 —	80	66	1,25	120	86	Roma	2,05		. 74	8	49	51	2, 96	107	[.
Sondrio	1, 30	 -	62	2	80	92	2	90	1 0 0	Viterbo	0, 88	_	45	2, 73	80	80	2, 54	110	1
Varese	1, 34	_	68	2,04	96	97	1,84	1.3	132						· .		-		
	i [- 1	· l			-,	103	102	Campobasso	1,20		40	1,60	22	35	2, 38	70	!
olzano	1, 76		101	2, 12	75	83	9 00			Chleti	1,00	_	70	1,87	40	60	2, 38	72	
rento	1,41	_	82	2, 35	58	63	2,02	71	78	L'Aquila	1, 20		9	2, 82	60	1	2, 76	70	1
	1, 11			2, 30	58	03	2, 05	60	5 5	Pesoara	1, 20	_	60	2, 10	40	40	2 —	75	ĺ
-11				!			- 1			Teramo	1, 18		53	2, 38	27	38	1, 97	53	
elluno	1,25	-	74	2,88	41	43	2, 60	53	4 6				1 1		ļ		1		
Padova	1,09	-	67	2,53	63	56	1,86	116	63	Avoilino	0, 85	-	40	2,09	22	28	1,93	44	
Rovigo	1,50		50	1,50	1	60	1,60	85	85	Benevento	1,00	_	85	2,09	22	28	1, 20	70	
enozia	1,45		65	2	54	60	2, 62	72	75	Caserta	1,05	-	44	2, 45	33	35	1, 35	70	
Verona	1,47	_	90	1,80	62	96	2, 11	118	91	Napoli	1, 40	-	55	2,71	34	43	2,79	95	10
	1, 38	_	60	1,76	64	58	1, 70	60	71	Salerno	0, 93	_	50	1,87	40	55	2 —	70	
loenza	1, 25	_	52	2, 88	71	87	2, 60	90	64		- 1				- 1	ĺ	ŀ	ļ	
						1		1	- 1	Bari	1,05	_	45	2,02	ιo	48	2, 28	63	
orlzia	1,18	-	65	1,69	56	60	2, 01	88	83	Brindisi	0, 70	_	40	2 —	63	73	2,50	78	
Idine	0,78		65	2,28	84	95	2, 12	91	88	Foggia	0, 99	_	59	2,35	93	71	2, 14	90	
		1	ł		ı	- 1	- 1	- 1	- 1	Leoce	1, 07	-	40	2, 45	60	65	2, 97	80	
едота	1, 14	- 1	42	2, 17	65	66	2,04	76	71	Taranto	0, 96	_	30	2, 22	. 80	67	2, 88	75	
mperia	0,80	- 1	68	2 —	60	60	2 —	90	80				1	l		İ		- 1	
a Spezia	0, 84	- 1	58	1,86	77	58	1,58	กร	70	Matera	0, 94	-	37	2, 49	54	50	2, 27	62	
avona	1,00	-	43	1,86	- 61	60	1, 58	67	64	Potensa	0,76	-	82	1,84	50	50	2,08	50	
			I			Ţ	1	- 1			- 1		1		j				
Bologna	1,58	-	80	2, 04	73	68	1,76	86	76	Catanzaro	1,00	-	24	2, 60	30	30	1,20	60	•
errara	1, 87	_	78	1,98	52	50	2,08	88	100	Соведва	1,60	- 1	80	1, €0	25	42	1, 85	67	1
orli	1,59	-	68	2, 84	58	60	2, 30	C8	60	Reggio di Calab.	0, 82	-	87	1, 68	36	35	1, 43	46	4
Iodona	1,59	_	38	2, 35	50	55	2, 07	68	62		- 1			1					
arma	1,48	-	65	3, 12	45	55	2, 61	50	80	Agrigento	1,35	-	3	1, 49	81	70	1,76	92	- 1
iacenza	1,51	-	78	2, 39	76	86	2, 70	141	3	Caltanissetta .	1,20	'	40	1,50	70	60	2 —	90	1
lavenna	1,78		81	2, 46	65	53	2, 34	59	.58	Catania	1,48	-	50	1,09	62	62	1, 95	88	
leggio nell'Em.	1,78	-	58	2, 46	63	60	2, 50	117	80	Enna	1,50	-	50	1,90	70	60	2	88	7
			- }		ļ		.]		- 1	Messina	1,20	-	40	2,08	90	62	2,86	100	
rezzo	0,90		60	2 _	65	60	9 10		DM	Palermo	1, 45	-	52	2,91	105	98	8,40	138	18
irenze	0, 95	_]	70	2,94	74	74	2, 10 2, 76	90	87	Ragusa	1,20	-	89	1,70	42	51	1,50	72	
rosseto	1,00	_ 1	55	1,80	90	94	2, 76	118	112	Siracusa	1,20		45	2 —	68	72	1,80	64	7
dvorno	1,00	_ 1	67	2, 36	82	67	2, 28	110	96	Trapani	1,50	-	49	2 —	68	55	2, 50	131	1
100a	0, 97		54	2, 29	67	70	2, 25	100 118	103	Challest	1 80				9=:	70	.0 70	120	10
	0, 97		1	2,01	60	60	2,84	80	108	Cagliari Nuoro	1, 28 1, 20	-	69 70	2, 68 2, 50	87 60	79 60	2,78 1,60	130 60	10
8888																			

^(*) Ved. nota (*) a pagina 28.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODOBO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	CONSERVA DI POMODOBO DOPPIO CONCENTRATO		VINO COMUNE GRADI 10-12			Zucchero Cristallino (a)				Con Pomod Con		O COM		CRISTALLINO (
CITTÀ	9091	19	47	1038	19	17	1886	194	7	CITTÀ	1938	194	17	1938	19	47	1938	194	17
	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Modia	Ottob.	Novem.	•	Modia	Ottob.	Novom.	M edia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.
										• 4		.		,		1			
Alessandria	8,40	200	200	1,84	95	95	6,45	700	500	Pistola	8, 65	2 37	256	1,89	97	95	6, 45	1.000	603
Asti	8,48	253	273	1,65	97	90	6,40	800	567	Siene (b)	3,46	279	267	1,82	87	81	6,70	988	550
Cunco	3.40	300	230	1,81	120	110	6, 45	888	487				-					-	
Novara	3,45	284	237	2,06	90	80	6,48	777	600	Perugia	3,38	268	261	1,82		84	6,40	943	650
Torino	3,39	241	237	2 —	87	81	6,60	908	55 6	Termi (b)	8, 12	225	200	2,08	105	103	6, 65	833	650
Vercelli	8,50	252	260	1,77	88	85	6,45	745	500	4	ا ـ ـ ـ ا								
					l i				-	Ancons	3,26	210	210	2,04	100	100	6,45	850	700
Aosta (b)	3,48	283	243	1,72	110	110	6,64	800	683	Ascoli Piceno(b)	3,41	200	178	2,05	11.7	100	6, 65	633	507
Bergamo	. 05	220	900	2,40	00	95	8.40	870	E 9 0	Macerata	8,66	250	233	1,68	100	92	6, 45	788	500
Brescia	8, 25 8, 41	220 280	220	2,02	90 118	105	6,40	788	538 460	Pesaro	3,68	238	201	1,98	110	90	6,45	788	583
Como	8,68	270	207 203	1,79	104	101	6,50	850	460	Theatne-	أري ا	600	600	0 44		100	4 ==	767	583
Cremona	3,59	285	208	2,82	121	101	6, 45	900	625	Frosinone	3,56	230	280	2,04	120	120 107	6,55	850	667
Mantova	8,39	275	267	1,70	121	. 118	6,50	900	60s	Latina	3,51	263	250	1,80		107	6,60	783	642
Milano	3,49	244	240	1,70	117	116	0, 80	821	483	Rieti	8,03 8,05	231	207	2,10		122 135	6,51	905	638
Pavia	3,45	272	240 257	1,85	110	107	6, 45	738	523	Roma	3,67	225 240	224 240	2,35 1,86	135 100	100	6, 75	1.000	700
	8, 30	270	250	1,68	. 95	95	6,50	830	517	Viterbo (b)	3,07	240	240	1,00	100	100	0, 10	1.000	
	3, 12	208	277	2,30	113	112	8,60	782	481	Campobasso (b).	4,13	250	250	2,38	1 2 0	100	6,70	658	450
Varcse	.,		211	2, 50	110		0,00		201	Chieti	8,80	288	258	2, 34	128	1 1	6,45	650	517
Bolzano	3, 67	254	252	1,08	120	120	6,59	960	563	L'Aquila	8,59	240	200	2, 27			6,50	967	617
Trento	3,48	264		1,05	108	108	6,58	900	59S	_ -	8,64	280	280	2,28	I	1 1	6,65	683	583
110200	3,50	204	249	1,00	109	100	0,00	950	593	Pescara	3,59	250	220	2,40	4	r .	6, 45	633	l
Belluno	8,77	219	222	2,02	87	88	6,50	700	540	Teramo] 5,55						.,	(
Padova	4 —	243	219	2,05	98	91	6,50	826	5 53	Avellino	4 —	250	250	1,53	110	100	6, 45	633	367
Rovigo	8,47	240	200	1,71	100	100	6,50	750	650	Benevento (b)	4	2)0	280	1,98	110	110	6,75	633	450
Treviso	8,72	240	240	2,09	,	87	6,50	800	650	Caserta	3,93	267	230	2,50	120	115	6, 55	750	500
Venezia(b)	8,57	252	253	2,27	102	102	6,65	828	628	Napoli	3, 39	270	273	2	120	110	6, 65	859	717
Verona (b)	8,39	240	240	1,63	109	108	6,65	824	537	Salerno	3,63	28 5	286	1,89	12 0	106	6,65	750	600
Vicenza	3,55	218	203	1,80	110	110	6,50	750	497			1 1							
										Barl (b)	8,50	800	350	2,41			6,65	I 1	500 650
Gorizia (b)	3,25	260	257	2,03	128	125	6, 65	723	520	Brindisi	8,50	' '	300	2, 20	1.		6,55	_	600
Udino (b)	8,90	261	277	2, 24	125	125	6,65	667	483	Foggia	4,11	300	290	2,31	1		6,75		1
a	- 1				i [Lecce	4, 10	200	200	2, 52	1	120	6,76		
Genova	3, 23	268	263	2,43	110	93	6,55	903	633	Taranto	8,50	250	300	2 , 22	110	100	6,45	300	"
Imperia	8, 20	260	240	1,96		100	6,45	750	550	3504	4, 12	200	267	1,96	9.1	88	6,51	575	503
La Spezia	3 —	257	233			105	6,45	1.000	600	Matera	8,50		230		1				
Savona	8,80	274	277	1,86	105	90	6,40	888	517	Potenza] 3,00			_,					}
Bologna				· .						Catanzaro	8,80	280	230	-	1 '	c) 130	6,51	-	600
Bologna	3,70	228	205	1,98	88	88	6,62	997	598	Cosenza	8,80	247	270	,	1 *	c) 140)	l	
Ferrara	3,62	214	200	2,07	187	1	6,45	850	600	Reggio di Cal	4,03	230	247	2,64	d) 187	đ) 120	6,45	500	580
Forli	4 -	287	240		72	70	8,45	848	507	,]				5 0 0
Modena Parma	8,49	256	284		. 79	77	6,45	1.000	054	Agrigento (b) .	8, 12	800	800		1	e) 140		1	1
Piacenza	8, 18	230	250	1 '	95	95	6,41	850	450	Caltanissetta .	4,50	1 1	250	2,26	ı	1 1		i	i
Ravenna	8, 20	250	230	1		115	6,45	1.033	555	Catania	4,45	843	819		1.	c) 105	6,80		1
Reggio nell'Em.	3, 94 8, 81	239 313	220	l	1	80	6,45	667	518	Enne (b)	4,45	_ 850	350		1	1	6, 95 6, 72	I .	1
ressio nen mm.	0,01	913	270	1,65	107	83	6,45	950	550	Mossina	4,45	303	817	l '		d) 148		l .	1
Arezzo	8,54	250	900	1 77	100	'nn		900	007	Palermo	4,45	4830	368		· ·	d) 150		l .	1
Firenze	3, 54 3, 63	280		1	100	.00		1.018	667	Ragusa (b)	4,45		333		1 '	a) 180	6,70	ļ .	1
Grosseto	8,36		203		l	!	i .	942	640	Siracusa (b)	4,45		350		1 "	1 '		1	1
Livorno	8,38	ı	l .			05 110		983	800 650	Trapani (b)	4 -	260	800	2,74	116	(d) 119	, ,,,,,	VI'	
Lucca	8.55	i			1	í			567	Cagliari	4, 12	269	269	2,05	120	118	6,65	1.088	550
Massa	3,50		ı	1	130			1	600	Nuoro (b)	4, 34		1 1			d) 160			1
Pise	8,63		l .	1	_	i '	1	1	530	Sassari	8,69	1		,	1 .		1	ľ	1
		لحد	ال∨ست	4,00	100	TAA	. 0,20	1 000	UOU		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,	,			i .	

^(*) Ved. nota (*) a pagina 28.
(a) I prezzi delle città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Arezzo. Grosseto, Livorno, Massa, Rieti, Roma, Pescara, Napoli, Salerno, Foggia, Leoce, Messina, Cagliari e Sassari, si riferiscono allo succhero semolato. — (h) Per lo zucchero è stato considerato temporaneamente il prezzo del semolato in mancanza del cristalline». — (c) Prezzo del vino di gradi 15. — (d) Prezzo del vino di gradi 14. — (e) Prezzo del vino di gradi 15.

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TES	SUTO I	ER AB	ITO IN	VEBNAL	E (a)		OPELI			A COT			A COTO		O	DI	,	LANA	DUE	CAP
		томо			DONNA		ס	OMO ())		(c)			(d)		00	TON	E	M	ATASS	E
CITTÀ	1938	19		1988	19		1938	194		1008	. 19	17	1938	194	7	1938	194	7	1008	19	47
	Media	Ottob.	Novem	Media	Ottop.	Novem.	Media	Ottob.	Novem	Modia	Ottob.	Novem.	Modia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Modia	Ottob.	Novem.
	<u> </u>	metro] }	metro	·— :		metro			metro			metro	l	 	m 100		<u> </u>	g 100	<u> </u>
Alessandria	50 — 60 — 60 — 70 —	8.500	4.200	50 — 80 —	2.700 1.850	2.50) 1.850	8 — 10 — 10 — 10 —	900 750 850 767	960 700 850 7 67	7 — 11 —	750 820	650]	7 — 6 — 5 — 5 —	1.100 450 350 504	1.100 400 265 508	0,75 0,00 0,50 0,50	60 25 40 21	60 22 43 21	9	800 620 620 650	76 58 64 65
Bergamo Broacia	60 — 60 — 1110 — 64 — 60 — 55 —	3.725 2.600	3,500 4,350 3,400	40 — 50 — 30 — 45 —	2.800 3.000 2.500 2.150 2.100	2.290 2.600 3.00 2.300 2.100 2.100 2.050		750 750 025 810 873 850 700	657 707 925 769 863 850 69 0	14 — 10,50 12 — 9 — 12 —	850 850 1.025 910 913 700 800	870 905 700	5 — 5,60 6 — 5 — 5 —	447 450 450 400 467 340 875	410 400 450 860 467 820 835	0,50 0,50 0,60 0,50 0,78 0,50	20 2: 30 22 24 25 21	22 25 30 22 21 25 2 3	10	570 725 725 770 681 600 620	5; 6; 7; 6; 6; 6;
Bolzano Tronto	65 — 50 —	2.830 2.500			1.650 1.200		8 -	820 550	82 0 550	12 — 10 —	905 780	905 780	9 — 7 —	030 350	630 3 50	0.50 0,80	27 84	27 3 4		693 513	5
Padova	60 — 45 — 75 — 60 — 53 —	5.433	2.725 4.400	28 — 60 — 30 —	1.368 2.967 1.937	1.368	8 — 7 — 6,50 8 — 9 —	778 595 747 933 600	770 505 747 850 03)	12 10 9 9,50 9,56	095 678 893 893 870	990 678 797 860 660	6,20 4,50 5,85 6 — 4,85	468 377 453 493 424	410 877 440 470 407	0,50 0,50 0,40 0,50 0,40	25 16 20 22 23	28 16 20 29 23	10 10,65	650 550 700 700 650	6: 6: 7: 6:
Gor izia Udine	40 — 49 —	2.800 3.188				1.6°0 1.345	1 2 —	600 658	6 70 6 50	12 — 9, 95	กค0 850	9:00 840	5,01 6,60	550 430	5€0 443	ი, 50 0, 4 5	25 25	27 2 7	9 — 8,80	65 0 7 0 0	6.
Jenova La Spozia Savona	70 — 70 — 57 —		3.975 4.100 2.750	30	2.000	2.640 2.000 1.900	10 — 6 — 7 —	833 70 0 6 8 0	816 630 640	13 — 10 — 8,58	890 920 855	673 9 00 805	5,07 6 — 4,31	506 500 370	506 460 8: 5	0,49 0,45 0,50	19 25 22	19 25 22	8,50 10 — 9 —	618 700 625	6 7
Bologna Ferrara Forli Forli Forli Forli Parma Parma Placenza Ravenna Reggio nell' Emilia	73 — 65 — 55 — 60 — 63 — 50 —	3.489 3.300 4.825 4.600 3.900 2.835	4 400 3 480 3 300 4 500 4 200 3 750 2 835 3 200	25 — 30 — 40 — 35 — 35 — 31 —	1.852 1.700 3.045 3.000 2.500 1.500	2.650 1.852 1.7(0 2.784 2.9:0 2.500 1.560 2.100	6 — 10 — 10 — 10 — 7 —	800 575 670 876 1.005 950 650 960	800 675 630 840 950 100 650 900	10 — 10 — 10 — 12 —	733 800 1.030 9.0 835 860	1.000 733 785 825 90(810 860 1.100	6 - 6 - 6 - 6 - 7	400 301 600 570 600 410 400 590	405 891 600 457 600, 375 400 590	0, 35 0, 50 0, 75 0, 40 0, 66 0, 60 0, 60	22 24 50 20 25 21 24 25	21 24 85 26 21 24 24	0,80 11 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 12 -	620 683 600 634 700 650 650	6 6 0 7 6 6
Arezzo	45 — 53 — 70 — 45 — 60 — 50 —	2.525 3.580 3.300 2.800 3.230	3.300	32 — 35 — 30 — 40 — 32 —	2.013 2.410 2.800 1.500 2.060	2.8 0 1.500	5,80 7 — 10 —	636 643 638 760 700 765 800	650 648 560 766 700 765 800	10 — 10 — 10 —	900 860	756 826 736 1.100 900 860 97 5	5,50 6 — 7 — 5 — 6 —	400 540 400 840 380 560 525	400 496 420 840 880 560 525	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	21 27 30 39 25 80 28	29 27 30 89 25 80 28	10 9 10 8,70 7,50 7,50 8	700 657 650 700 700 660 625	7
Peragia Cerni	55 — 50 —	3.000		25 —	1,400	l k	8,50 10 —	740 75 0	025 7 50	9,75 12 —	929 1. 900	839 900	5,14 5 —	418 500	380 400	0,50 0,56	25 22	24 22	8 — 8 —	719 650	3
Ancona	60 —	2.875	2.875	29 —	2.000 1.340	1.840	7,80			iī —	773	900 798	5,50	450 859 495	450 359	0,50 0,50 0,76	20 22 23	20 22 24	9 — 8,50	750 650 650	
loma	76 — 70 — 75 —		5.137 4.000 2.675	ı	3.500	2.733 3.500 1.880	12 —	1.200 550	988 1.200 550		1.176 800 900	800 800	7 — 6,50	500 450	472 450 400	0,50 0,50	30 30	3C 25	10 -	900 570	
Caserta (e)	75 80 55	6.000 6.100	5.500 6.250 2.700	40 — 63 —	2.500 5.842	2.500 5.558 2.00J		638	800 609 550	8,50 14,84	1.000 1.088 800	800 1.027 800	7 — 8 — 6 —	900 516 480	900 492 400	0,78 0,50 0,35	45 24 21	45 25 23	0 — 10,80 9 —	800 700 725	. ;
Sari	70 — 70 — 60 — 60 —	3.100 4.600 2.300	3.100 4.600	80 — 60 — 25 —	1.500 2.800 1.367	1.500 2.800	6 — 10 — 6,50	600 800	600 800	10 — 12 — 12 —	9.15 9.90 820 850	925 990 830 664	5 — 6 — 6,50	425 540 408 380	425 540 408 330	0,60 0,60 0,50 1	21 40 19 :5	21 40 19 25	8,50 9 — 9 — 8,50	725 700 650 750	
teggio di Calabria	70 —		4.700	ł	!!	8.500	5,50		683		880	880	5 -	600	600	0,40	85	3 5	6,50	680	
altanissetta ninnia lessina alermo tagusa	46 70 60 55	8.850 4.701 4.500 8.500 8.600	4.700 4.500 2.800 3.600	35 — 40 — 48 — 30 — 35 —	2.084 3.500 3.000 2.600 3.200	8.500 2.800 1.800 3.200	8 9 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.000	561 750 900 800 9 00	12 — 9, 10 10 — 10 — 12 —		900 1.000 900 850 1.100	4,40 4,05 7 — 5,50 4,40	900 500 500 450 450 450	800 445 500 450 450	0,50 0,43 0,25 0,60 0,45 0,48	45 22 23 30 24 28	45 21 21 30 20 34	10 — 8 — 9 — 8 — 8 —	088 700 650 650 770	
Trapani	80 -	4.500	3.500 3.867	62 -	2.000	2.050 3.783 2.838	b —	550 743 733	550 743 686	11 -	960 983 980	925 930 920	5 — 4,50 5,50	535 808 475	550 400 450	0,50 0,50 0,45	25 22 28	25 21 25	8 8,50 8,50	750 750 721	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. Per quanto ricuarda i prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dal predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui dispeneva l'I-tituto.

(a) Pettinato misto lana altezza cm 130.— (b) Popelin di cotone altezza cm 80-00.— (c) Altezza cm 150.— (d) Altezza cm 80-90.— (e) I prezzi dei tessuti per uomo e donna a Napoli e quelli del tessuti per uomo a Caserta si riferiscono a prodotto di pura jana.

Segue: TAV. 12. - Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		er don P di co			E BEM			COMO			CARTA DOOLLA) (b)	MAT	rite ni	IRE		DNE DI			APONE TOLET	
CITTÀ	1938	19	47	8008	. 19	147	1938	19	947	1938	19	47	1938	19	47	1638	19	47	1838	19	47
CILLA	Media 1	Ottob.	Novem.	Modia !	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem,	Medie 1	Ottob.	Novem,
		paio			palo			paio		Q	dater		O	lascun			kg			kg	
Alessandria Asti	5 — 5 — 6, 20 6 —	820 270 300 430	82 0 270 300 430		650 400 430 500	600 850 430 500		5.500 6.500	7.000 5.600 6.500 6.900	0,50 5,50 0,55 0,40	20 25 40 28	20 25 40 32	0, 65 0, 35 0, 50 0, 50	86 85 45 33	- 36 85 48 86	5 — 4,50 4,50 4 —	700 700 650 725	700 600 600 658	15 — 15 —	1.100 1.100 1.191	1.000 1.000
Bergamo	6 — 5 — 6 — 5 — 4,26 8 — 5 —	848 330 490 240 402 200 225	322 300 400 220 393 175 225		412 457 657 860 380 350 857	405 450 650 340 876 325 350	70 — 58 — 80 —	7.000 7.500 6.180 6.600	7.500 6.180 6.500 7.000	0,50 0,50 0,50 0,60 0,40 0,50	\$0 20 80 81 84 22 28	27 29 80 81 84 25 28	0, 35 0, 40 0, 50 0, 50 0, 60 0, 60 0, 45		45 30 40 45 89 40 40	3,50 4 — 8,50 5 — 2,60 5 — 4 —	650 650 725 705 605 500 650	600 500 685 705 557 430 525	19 — 18 — 19 — 15 —	1.000 1.000 950	1.000 1.000 950 1.016 1.046 800
Bolzano Trento	6,50 4 —	39 0 25 9	390 250	7 — 6 —	42) 280	420 280	85 — 80 —	6.800 6.600	6.800 6.600	0, 60 0, 56	25 25	25 80	0,50 0,50	85 85	87 .40	5 — 8,50	850 L00	565 6 00	18 — 16 —	1.150 800	
Padova	4,50 4,10 6 — 5,50 5 —	814 254 450 275 309	804 254 450 275 309	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	478 365 410 425 510	7 474 365 397 425 520	70 — 60 — 63 — 71 — 66 —	6.000 7.000 7.725	6.220 6.000 7.000 7.725 6.400	0,60 0,60 0,62 0,60 0,50	23 25 21 23 25	24 25 26 28 25	0,40 0,30 0,50 0,40 0,40	81 38 33 35 42	41 38 40 35 42	4 — 4.50 4 — 8,75 8,50	640 663 6:9 650 604	620 600 655 575 542		1.425 1.000 1.600 1.200 950	950 1.600 1.200
Gorizia Udine	8,50 6 —	250 807	250 807	8 — 8 —	320 469	168 850		6.500 5.900	6,600 5.800	0,50 0,60	20 27	25 27	0, 85 0, 88	32 31	32 34	8,60 8,50	580 684	500 634		1,200 1,367	1.200 1.282
Genova La Spezia Savona	5 — 5 — 4 —	229 350 313	329 350 213	9,83 P — 7 —	369 . 50 0 85 0	3 69 500 35 0	100	7.450 8.000 5.738	8.000	0,48 0,55 0,50	25 25 28	26 25 28	0,50 0,35 0,80	39 35 30	38 35 30	4.50 4 — 8,50	598 700 663	515 675 625		802 1.200 1.500	
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	6 — 5 — 5 — 5 — 6 — 6 — 6 —	409 883 820 240 350 850 860 450	400, 333 315, 232 350 350, 360, 450	10 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	550 393 350 340 450 450 476 550	388 457 450 475	80 — 80 — 80 —	6.800 5.650 6.658 7.000 6.500 6.625	5.650 7.433 6.500 6.500 6.625	0,50 0,50 0,50 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50	28 28 20 23 30 25 24 25	28 28 20 24 30 25 21 25	0,50 0,40 0,80 0,40 0,50 0,40 0,30 0,40	87 40 24 37 40 40 80	38 40 25 38 40 40 40	4 — 8,50 4 — 8,60 4 — 4 — 3,50	580 675 660 675 650 700 635 600	500 675 640 665 600 625 610 500	19 — 15 — 18 — 18 — 19 — 15 —	1.000 1.150 1.340 1.114 1.000 1.000 1.075 1.100	1.150 1.340 1.170 900 1.000 1.025
Arezzo	5 — 5 — 6 — 0,50 6 — 5 —	320 382 420 350 350 490 290	320 382 420 350 350 400 290	8 — 7 — 8 — 7 — 10 — 7 —	000 418 490 500 400 760 890	600 418 440 500 40^ 760 880	71,12 70 — 70 — 62 — 60 —	6.000 6.088 6.900 7.000 5.600 5.400 6.125	6 088 6 380 7 000	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20 23 25 25 25 25 28 30	20 24 30 25 25 28 30	0,40 0,85 0,40 0,45 0,40 0,30 0,40	35 30 35 45 40 29	35 31 40 40 40 29 43	4 — 3,50 4 — 9 — 2,69 8,59	700 575 540 700 670 435 720	600 501 540 600 600 405 550	20 — 18 — 18 — 18 — 13 —	1.200 1.300 1.000 1.300 1.100 785 1.000	1.234 1.000 1.100 1.100 730
Perugia	5 — 6 —	8 d 1 295	362 295	8 — 8 —	414 400		70 — 85 —		4.915 7.500	0, 40 0, 50	27 25	26 2 5	0.45 0.80	89 85	38 85	5 -	63 8 750	605 550	25 — 20 —	1.115 1.200	1.415
Ancona	6 — 5 —	880 259	330 259	# — 10 —	440 550	440 550	80 — 70 —		7.000 6.867	0,50 0,50	20 28	20 23	0,40 0,45	85 88	35 38	8 — 8,50	650 540	525 490	15 — 16 —	1.800 840	1.800 840
Roma	8 -	88 0	890 850	8	512 700	521	75 —	- 1	7.291	0,50	26 20	27 25	0,45	40 80	42 40	2,50	677 600	607 500		1.110	
L'Aquila Pescara	5 — 6 —	850 850	850 800	12 —	700 500	700 450	80 — 80 —	6.000	7.000 5.800	0,50	25 25	25	0,40	85 85	85	2,50	670	500 600	15 —	1.200	1.000
Caserta	5 — 5 — 8,50	450 846 800	450 343 800	6 — 7 — 7 —	400 840 516		70 — 95 — 75 —	6.500 7.750 6.800		0,70 0,43 0,60	22 25	30 22 25	0,45 0,40 0,60	40 88	35 40 38	8 — 8.79 2,50	600 699 762	500 575 716	20 — 20 — 16 —	900 1.23 i 1.550	900 1.231 1.450
Bari	5 — 6 — 4 — 5 —	287 853 185 293	287 350 175 260	9 — 7 — 6 — 6,50	412 500 815 400	5()()	86 — 85 — 90 — 95 —		6 900 7.875	0,70 0.60 0,60 0,50	80 25 23 25	30 25 23 25	0,55 0,50 0,50 0,60	40 28 25 35	40 32 25 35	2,50 4 — 2,50 2,50	450 550 450 400	850 550 400 38 0	16 — 15 — 16 — 16 —	1.400 1.300 1.400 900	1.300
Reggio di Calabria	•-	500	560	7 —	670	- 1	80 —	8.019	8 240	0,50	21	25	0,50	25	25	2,40	500	500		1.250	
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	6 — 6 — 7 — 6 — 6 —	850 243 875 865 350 820 312	850 230 875 350 250 320 312	7 —	450 898 550 450 850 860 460	353 550 500 250 360	76 — 75 — 76 — 75 — 77 — 77 — 100 —	5.800 6.220 7.700 7.000 6.500 6.900 8.300	6.220 7.700 7.000 6.000 7.200	0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,60 0,60	80 23 80 25 80 20 25	30 23 30 20 25 20 25	0,50 0,40 0,45 0,60 0.50 0,40 0,50	85 81 40 85 85 85 25	40 81 49 35 35 30	4 — 8 — 4 — 8 — 2,40	600 617 500 580 350 400 280	617 440 650 300	16 — 19 — 15 — 15 — 16 — 16 — 20 —	960 1.000	1.250 1.200 960 1.000
Cagliari	6 — 4,01	408 882	408 382	8 — 7 —	508 482				6.500 6.367		22 25	21 25	0,50 0,50	35; \$8	85 1	3,50 3,50	550 8 25	466 850	20 — 15 —	1.875 1.100	1.808 1.100

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25 (2) Confesionate con tomaia di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. — (5) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	COTO	NE IDR	rr 011'0;	TINTU	BA DI	01001	OLio	DI RI	OINO		CEIERI O BLAI	D1 (00	PENTO DI A	LLUMIN	BATA 110	Spr.	TTACO LTOGRA (G)	1100 100		O CAP UOMO	
CITTA	1938	19	47	1988	19	!i	1938	19	47	1938	19	17	1988	194	7	1988	194	17	1928	19	47
	Media	Ottob.	Novem.	Medis	Ottop.	Novem.	Kodia	0 100 of to b	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Rodia	an Ottob.	Novem.	Media	Ortop.	Novem.	Kedin	Ottob.	Novem.
!			<u>_</u> 	 	1	<u></u>]]					1	<u></u> !	1 1		<u> </u> }			<u> </u>		-ueun	<u> </u>
Alessandria	29 — 25 — 24 — 25 —	1.200	1.000 1.200 1.000 1.078	16	800 400 400 825	800 500 400 825	2 — 2 — 2 — 1,90	100 300 300 325	109 800 800 825	1 — 1,50 1,20 0,03	70 00 45 38	70 6 16 83	30 — 30 —	650 900 780 7: 0	650 500 750 700	1 1.2: 8 - 1.18	70 83 70 36	70 80 90 95	8 — 2 . 50 4 — 2,86	10) 80 90 110	80
Bergamo Brescia Como Como Cremona Milano Pavia Varese	22 — 22 — 83 — 29 — 29 — 30 — 30 —	750 700 1.000 1.000 1.075 1.000	967 1.150	11 — 11 — 14 — 13 —	800 280 300 300 400 400 850	800 270 300 350 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2,40 2,40 2,50		200 195 300 234 272 250 250	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	45 3.0 45 50 42 85 28	45 30 45 53 42 70 28	37 — 35 — 25 — 37 — 30 —	700 701 850 855 897 850 750	700 700 850 87 885 750 775	2 — 1.50 2 — 3 — 2.50 2,50 1,65	100 103 60 80 75 66 93	100 1: 0 60 1: 0 75 66 100	2 — 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50	80 120 120 70 100 85 120	12 12 7 13 10
Bolzano Trento	80 — 28 —	1.000 1.000	1.000 1.000	15 — 15 —	400 860	498 350	2 — 8 —	260 300	20 0 300	1,20 1,20	. 80	60 80		950 750	9 50 750	4 — 1,50	90 80	1 0 80	8,50 8 —	60 90	
Padova Treviso Venezia Verona Vicenza	26 — 24 — 26 — 23 — 25 —	1.690 900 1.067 850 1.200	850	14 — 15 — 14,40	300 333 300 400	300 333 300 406	2, 30 2, 20 2, 20 2, 30 2, 30 2, 26	240 230 25 3 240 240	240 280 260 240 240	0,80 1 — 0,92 0,90 1 —	32 35 40 50 50	82 85 40 50	24 — 80 —	760 650 775 775 825	710 650 787 775 900	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	50 60 30 100 60	50 00 3: 103 60	8 — 3,50 3 — 8 — 8 —	70 80 92 60 6 0	11 7
Gorizia Udine	25 — 27 —	1.000 1.594		14 — 14 —	350 384	350 884	2 — 2,26	25 6 247	256 247	0,70 0,53	- 45 80	13) 3 0		934 900	ρn \ 934	1,50 1,50	60 4 5	60 45	8 — 8 —	60	
Gonova La Spezia Savona	27 — 25 — 26 —	858 1.200 800	975 1.200 800	13 — 15 — 18 —	367 500 400	862 500 400	2,20 2,50 2,10	278 300 240	275 300 240	0, 93 0, 50 1 —	85 20 85	35 25 35	30 —	838 700 900	838 700 9 00	8 — 2 — 1,50	90 60 70	? 70 60	3 — 2 — 2 —	85 60 7 5	ė
Rologna Forrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	27 — 25 — 25 — 29 — 80 — 25 — 26 — 22 —	900 900 1.000 1.000 500 900 800 1.000	900 900 1.000 1.000 800 900 800 1.000	15 — 15 — 12 — 15 — 12 — 18,60	450 800 400 400 450 870 800 800	450 400 400 400 450 850 850 330	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2 —	250 200 200 250 350 246 250 240	250 200 200 240 350 245 250 240	0, 65 0, 50 0, 75 0, 60 0, 63 0, 75 0, 81 0, 78	82 28 37 46 40 44 40 52	32 28 35 46 40 50 40	25 — 30 — 30 — 80 — 25 —	750 720 830 675 950 725 780 7 20	750, 720, 900, 670, 80, 700, 780, 720,	1 1,80 4 1,50 2 2,50 1,50	70 40 70 53 (0 60 6)	70 40 70 56 60 60 10	2,50 3 — 2,50 3 — 2,50 2,50	90 70 70 80 90 70	
Arczzo	20 — 23 — 30 — 30 — 25 — 20 — 20 —	700 725 1.000 1.400 1.900 800 1.000	1.000	15 — 14 — 14 — 14 —	\$00 300 300 401 400 800 800	300 300 300 300 300 300	2 1,80 2,50 2.10 2 2,40 2	250 237 250 250 300 350 250	220 228 250 250 300 350 20)	1 — 0,90 1 — 1,10 0,80 1 — 0,70	50 86 65 43 45 64 85		29,76 30 — 28 —	700 810 7: 0 8: 0 8:0 720 8:00	700 790 750 750 800 700 800	1,30 1 — 2 — 2 — 1,50 1,50 1,10	45 40 70 76 50 60	45 40 70 85 50 60	2 2 2,50	70 130 80 60 70 70	1
Perugia	25 — 29 —	90n 1.000	800 1.000		400 500	400 500	2 — 2, 50	260 260	250 260	1, 10 0, 80	49 40	48 40		918 9.00	890 900	1,50 2,10	70 65	70 65	3 — 2, %	80 70	
Ancona	25 — 24 —	1.000 800	1.000 800		450 400	450 400	2 2	270 300	270 294	0,70 0,75	40 39	40 87		640 700	640 7 0 0	2 — 2 —	40 50	49 60	2.50 2,50	45 70	
Roma	26 —	1.050	Į		810	810	2,50	256	25 6	1,20	52	51	<u> </u>	861	866	1	65	73	8,70	80	
L'Aquila Pescara	19 — 25 —	1,040 800	1.000 800		400 500	100 5 00	1,70 1,70	8 60 30 0	850 80 1	0,90 1 —	50 80	80' 30'		800 730	800 700	2,20 1,60	60 60	50 60		90 60	i '
Caserta	26 — 26 — 30 —	1.000 771 766	1.0 0 783 766	13 — 13 — 14 —	7 0 9 300 333	700 300 833	2, 10 2, 10 2, 10	160 200 233	180 2 00 163	1 — 1 — 1,10	70 55, 50	60 55, 50	NO	1.000 990 726	990 760	2 — 2 — 2,50	70 50 60	70 50 60	1,50 3 — 8 —	50 60 70	
Bari Foggia Lecce Taranto	80 — 80 — 80 — 25 —		1.000 1.200 950 800	14 — 14 — 12 — 16 —	850 820 850 400	850 820 850 400	2, 35 2 — 2, 50 2, 40	260 200 300 300	987 200 300 800	0,65 1,10 0,70 0,65	40 60 27 25	40 70 27 25	25 — 20 —	675 750 700 700	675 750 7 00 700	2 1,50 1,50 1,50	67 76 80 60	67 80 80 00	3 — 2 — 2,50 2 —	60 60 40 60	
Reggio di Calabria	25 —	1.200	1.200	8 -	250	250	2,50	100	100	1,10	40	50	30 —	500	600	2,50	80	80	2,50	60	i
Caltanissetta Cetania Messina Palermo Ragusa Trapani	24 — 25 — 24 — 24 — 30 — 24 —	1.000 1.000 1.000	900 1.000 1.000	20 — 12 —	820 375 400 400 500 800 300	300 375 400 350 500 300 400	2,50 2,50 2 — 1,80 9 — 2,50 2,50	260 300 800 360 800 250 800	260 300 800 800 800 250 800	1 — 0,69 1,50 0,80 0,60 1 — 1,20	85 40 40 85 30	85 40 40 35 30 63	30 — 30 — 25 — 25 —	750 718 750 750 650 750 770	700 710 750 750 850 750 785	1,20 1,10 1,20 1,20 1,10 1,20	60 40 50 60 60 60	60 40 50 80 60 60	1,50 2,50 3,50 2,0 2,0	50 80 60 . 60 30 45	
Cagliari	40 — 40 —	1.000	1.000 1.200	16 —	400 400	400 400	3 — 3 —	317 850	316 350		42 45	14 24	30 -	806 720	805 730		!	60 80	2	7 6	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 85. (a) Biglietto per posto di piatea in cinema di 2º categoria. — (b) Tariffa vigente in esercizi di 3º categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali-

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in live per kg)

	CARI	BONE	Veget	ALE	Læg	NA DA	ARDI	R		CARI	BONE '	VEGET	ALE	LEG	INA DA	ABDE	RE
_			1947				1947	-				1947				1947	
OITTA. %		2 (1			9			отт т 🛦		- 2			9	2 ī	1041	
,	Media 1838	Settembre	Ottobre	Novembre	Media 1988	Settembre	Ottobre	Novembre		Media 1938	Settembre	Ottobre	Novembre	Media 1939	Settembre	Ottobre	Novembre
			.	1												1	
Alessandria	0,58	20	20	20	0, 18	18 —			Pisa	0.60	40	41	40				
Asti	0,60	40		50		18	18 —	1	Pistola	0,59	40	40		' 1		11 -	
Caneo	0,60	25 30	25	25 29	0,15	' 1	12,80 15,50	11	Siena	0,53	80	38	38	0, 10	12 —	10 —	10 —
Novara	0, 60 0, 62		80 48	45	0,23		16,88		Perugia	0, 40	8 J	30	80	0, 18	10	ıì —	10 -
Torino	0,60	39	89	35	0, 19	· ·			Terni ,	0,40	28	28	28	0, 12	9 —	9 —	8,50
		ļ	- [Ancona	0,60	85	37	38	0.18	12 —	12,50	12 —
Aosta	-	-	-	-	0, 20	18 —	15	15 —	Ascoli Piceno	0,45	30	32		0, 14			·8 —
	0.01			39	0.10	٠,	15, 25	14.95	Macerata	0,65	. 38	88	38	0, 26	9	8	7,50
Bergamo	0,61 0,59	41	41 44	44			15, 25		Pesaro	0 60	35	28	38	0.20	11 —	10,50	9,50
Como	0,60	40	40	40			17	, ,,	Frosinone	0,40	. 32	32	32	0.09	9 —	0 _	9 —
Cremons	0,60	45	45	48	0 20		15,60	u u	Latina	0,40		35	1 1		10 —	10	9
Mantova	0, 80	87	+0	40	0.20	15 —			Rieti	0,50	30		1 I	0, 18	7,50	7,50	7,50
Milano	0,60	38	40	40	0,23		15,86 14 —	15 — 14 —	Roma	0,55	30	3 5	38	0, 18	12	12	12 -
Pavia	0,60	8 6	45 40	45 40	0, 22 0, 18	14	15		Viterbo	0,47	32	32	36	0,00	8,50	8,5)	8
Sondrio	0,55	 	35	35	0, 18	- 1	16		Campobasso	0,40	27	28	28	0,15	8,50	9 —	8,50
Varesc	,	~						1	Chietl	0.60	35	40	1 1	0.14		10	10 —
Boizano	0, 45	40	. 40	38	0, 16			P. 1	L'Aquila	0,44	27	32	32	0, 10	8,50		8,50
Trento	0,55	- 40	40	40	0, 16	12,50	15 —	13 —	Pescara	0,50	81	34		0, 17		11 —	•
	0.54	20		30	0, 15	13	14 50	13	Teramo	0, 46	2 6	27	27	0, 11	7 -	8 —	7,50
Belluno	0,55 0,46		30 36	41				14,25	Avellino	0,45	82	85	37	0, 14	6,50	6,50	6,50
Padova	0,65		42	42	0,22		14,50		Benevento	0,45		38	36	0.14	8 —	8 -	8,50
Treviso	0,58	40	48	-	0, 15	14 -	14,50	14	Caserta	0,60	35	40		, 1	13 —		
Venezia	0,80			45	0,20		16,67		Napoli	0,46				0, 25	•	10	
Verona	0,60		38	38¦ 45	0, 20 0, 20	16, 17		14, 83 14,17	Salerno	0,46	33	33	34	U, 18	11 —	· · ·	A4-
Vicenza	0,65	47	47	45	0,20	15,00	19 ~~	14,11	Bari	0,61	38	38	38		11 —		
	0.68					10.00	12	١,, ١	Brindisi	0.55	84	34	. 84		12		
Gorizia	0,58			45 55	0, 14			12,12	Foggia	0,55	- 1			0, 20		I . I	
Udine	0,12	36	-	35	0, 14	12,01	20,01	,	Lecce	0,62	. 3 0	_		0, 18 0, 16		1 - 1	_
	0,60	45	45	. ,,	۸ 00	16	15 —	15 —	Taranto	0,60	82	, * º	*0	, 0, 10	0,00		,
Genove	0,55	45 45		48		16 -			Matora	0,58	88	40		0, 16		1 . 1	8 —
Imperia	0,60		, ,	40	0,20	15 —	15 —	14 —	Potenza	0,87	2.5	25	27	0 10	8	8 -	8 ~
Savona	0,50	42		40	0, 17	12 —	12 —	11,50	Catanzaro	0,40	20	22	26	0, 12	7 —	7,50	7,50
							1		Comenza	0,40	30	ſ	1	0,14			
Bologna	0,61	1	1 1		-	13 —	1	12 -	Reggio di Calabria	0,48	19	26	26	0,20	7,50	7,50	7,50
Ferrara	0,62			42	0,22		1	12,75 11 —		0,56	36	40	40	0, 17	12 —	14 —	15
Forth.	0,60	"		38 42	0, 18 0, 18			12,14	Agrigento Caltanissetta	0,56		82	1 1	0, 14	_		7,50
Modena	0,57	. ·		38				1	Carania	0,65	88		í 1	0, 20	10 —		13 -
Placenza.	0.60	1	1 1	40	0,20	15 —	1	1	Enna	0,60	82		1 1	0, 25		1 }	12 —
Ravenna	0,68	I .	* '	40	0, 19			1 1	Prosestro.	0,50	85	ı		0, 25 0, 21	1	1 1	
Reggio nell' Emilia	0,49	40	40	40	0, 18	15, —	13	12 —	Palermo	0,60	. 40 84		1 1	0, 21	_	10	
ł	ŀ.,	l				0.50	10		Ragusa	0,65	88		1 1	0, 15	_	10 —	l ′
Arezto	0,50	l	1				13 -	9	Trapani	0,54	32	1	11	0,20	¦ <i></i>	-	_
Firenze	0,55			25			9,50		-			*	_		_	_	. —
Grosseto	0,60	1	1		0, 18	12 —	12	10 -		0,44		l .	1	0, 12	l		
	0 60	1	39	39			13 —		Nuoro	0, 35	10		1	0, 15	i	1 1	
Lucea	" "	1	40	40				9 —	Sassari	0,50	24	Z.		٠, ـ	, •,=•	, -	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni importite dall' istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezei in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	TR	BUS		G	BA		Ene	BG IA 1	ELETT	BIGA	,	Tra Auto	BUS		G.	18		ENE	GIA E	LETT	BIO
CITTA	Fu.o	BUB	Pre	zzo tto	com	750 ples- (b)		220 tto :)	oom;	ples-	CITTÀ	FILO (a)	BUS	Pre net		Pre com; sive		Pre:	to	Pre comi	ples
	media 1938	Novem 1947	media 1936	Novem 1847	media 1938	Novell 1947	media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem 1947		media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem 1947	medla 1938	Novem 1947	media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem
Alessandria	0,25	15 —	0,835	16,05	l	1		1	i	20,25	Perugia	0.30	6 _	1. 150	16 —	1.204			25, 90		
Asti			0,811							16,05	Terni	1 1				,	'	.,	18,74		1
Спрес	0,70		0,770						1,95		•			1		,		.,			"
Novara	-		0,780						1,85					'							1
Torino,	0,50		0,660				-,-			16, 50	Ancona	0,40							24,80		
Vercelli	-	_	0,769	14 —	0, 8 73	14,25	1 -	14,50	1,75	16,05	Ascoli Piceno	- 50	 10		11,50	1,004			23,50		1 '
Aosta		1	-	_	_	_	0,80	9,63	1,35	11,16	Pesaro	-		— 0, 62 5	16 —	0,729	— 15,25		17,50 25,10		
Bergamo,	0.88	10 —	0.785	15,50	0,889	15.75	0.90	18,70	1,65	20, 25	Frosinone		15 —						2 5, 10	0.05	
Brescia			0,725					14,50		17, 10	Latina	-		_	=	-	_		25, 10 25, 10	•	
Como			0,633				0,55	12,70	1,62	14, 25	Rieti		_	_	_		=		24,80	-	
Cremona	0,85								1,85		Roma		10 —	0,607	8.50	0.711	ı		16,95		1 '
Mantova	-		0,725					18,70	1 '	20,25	Viterbo						14,25		22, 30		
Milano			0.561						1,85			1 1		-	1	1			ĺ		'
Pavia	●,60	10 —	0,781		ı ·	18,80	-,	18,70		20,40		1			,						1
Sondrio	- 1	_ ,	_		-				1,48		Campobasso	-	_				20, 25		23,50	2, 20	25,
Varese	0,40	10 —	0,700	14 -	7,038	14,20	1,15	10,00	1,30	18, 15	Chieti		_	ი, 820	15,50	0,924	15,75		23,50		
m . 1									١		L'Aquila		_	—	-	 -			23,60	•	
Bolzano			0,775							13.25	Pescara	0,40		1	15 —		15,25		23,50		
Trento	-	- i	0,800	17 —	0,934	17,20	0,85	13,80	1,00	15,50	Teramo	0, 35	10	-	-	-	-	1,50	24,30	2,25	5 25,
Belluno	_		:)	l _		٠, مر	14 90		17,85		1		ł		1	ļ	1			1
Padova	0.50	<u> </u>	0,600	11 50	0 704	18 90				18,85	Avellino	0.60	10 —	_		l _	l _	1.45	23,50	1,87	7 25,
Rovigo			0,886	•	I '			19,40		20,95	Benevento				19, 10	1.084	19,85	1,55	25, 10	2,30	0 26,
Treviso	l _ l		0,680				1,55		1,65		Caserta	_ '					16,25		25, 10	2,30	0 26 ,
	3 0,80	a) 30 -	0,768	15,30	0,872	15,59	1,05	15,20		17,20	Napoli	0,50	10 —	0,635	13,98	0,730	14, 25		18,70		
Verona			0,765					14,50	1,75	16,05	Salorno	0,50	8	0,900	15 —	1 004	15,25	1,20	19,50	1,95	5 21,
Vicenza	0,40	10 —	0, 725	15,65	0,829	15,90	1,10	15,90	1,85	17,45		' '			1		1	1		İ	1
	1 1										Barl	0 10	15	000	14 -	11 004	15, 20	1.85	20, 90	2.69	98
Gorizia	0. 50	10 —	0.735	14	0,829	15.20	0.95	12.50	1.60	14,30					_	1,,,,,,	_		39, 10		
Udino										16,75	Foggia	1	_		_	_	_		33, 10		
									1		Lecce	_		1,200	16,50	1, 804	16,75		33, 10		
a.i											Taranto	0,60	10 —	0,950	14 -	1,054	14,25	2,05	38, 10	2,80	0 34
Genova										17,20 19,05		-			1		1		1		
La Spezia										20,95	Matera		<u>-</u>	}			_	1.00	30, 20	9.45	5 91
Savona										18,85	Potenza	0.00	10 —	_	_	_	-		29,00		
	0,10	10	0,100		110.2		,	,		1 1	1 Occurs	0,00	10 -	-	_			1,50		۵, ۰۰	-
								1	198	1 1				}	1	1	1	1			
Bologna		- 1	0.550		, .	-,	-,	19,40		20,9 5	Catanzaro	0,50	8	1,185	15 —	1,289	15, 25		33,90		
Ferrapa	0,40		0,712					20,80	1 '	22,80	Cosenza	-	_	-	_	-	-		22,70		
Forli			0, 7 50 0, 7 25					22.20 19,40		28,75	Reggio di Calabria.	0.40	15 -	-	-		_	1,50	24,30	2,2	5 25
Parma	0,40		0,725					19,40		20,95 20,95]				1	Į.	<u>l</u> .		
Placenza			0,710					18 —		19,70	Agrigento	_	_	1,030	1	1, 134		1,75	29,42	2,60	
Ravenna	-		0,620			, ,		22,20		28,75	Caltanissetta	— .	 _	-		-	-		29 —	2,5	8 30
Reggio nell'Emilia .	_		0,691					1 -		19,55	Catania	0,50	10	0,950	28 —	- 1,074	23, 25		26, 22		
									1		Enna	-	-	-	-	1 -	-		33, 69		
Arezzo			, ,	14	1 010	14 05	1 00	91 10	0.0=	00 4=	Messina						15,25		27,02 27,82		
Firenze	0.50		0,906 0,653					21,10	2,05	22,65	Palermo Ragusa				25 —	0,92	25,25	1	27,82	1 '	
Grosseto	0,00			-	-					23,45	Siracusa		10 — 6 —		_				24,62		
Livorno	0.20	10 _	0,730		•	17.80				23,21	Trapani	1 '	8 —			1 11	1 22, 4	1 '	30, 22		
Lucca	- 1		0,770					21, 10		22,65		,,,,,	" -			'''		","		'	
Massa	-		0,735							21, 15					1				L .	1.	
Plsa			0,760							22,65		0,40	10 —	0,702		0,80	8 14,44	1,48	22,80	2,2	0.24
Diskala	0.60	15	0.780	15 -	0.884	15,25	1,40	22,70	2, 15	24,25	Nuoro		_	1 -		_	1 -	11-	32, 30	1,50	បុខន
Pistola							,			23,20	Sassari	!	1	0,881							4 00

(a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune. Tale prezzo dal 1º luglio 1947 si riferisce al consumo eccedente i 30 kWh annui. — (c) Il sovraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto. — (d) Prezzo del vaporetto.

TAV. 15. - Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

	P	ANE	DI GI	BINA BANO- JO (a)	DA 1		Zucc	нево		4 881 c)		PA	NB	FAR DI GE TURC		DA I	VERI MINE- A (b)	Zvoc	HERO		A 88 (C)
OITTÀ	19	47	16	147	19	47	19	47	19	47	CITTÀ	194	17	19	47	10	47	19	47	18	947
	Ottob.	Коуеш.	Ottop.	Novem.	Ottop.	Novem.	Ottop.	Котеш.	Ottob.	Котеп.		Ottob.	Novem.	Ottob.	Мочет .	Ottop.	Мотещ	Ottob.	Novem.	Ottob.	1
lessandria	6,000	1-,		1			0,800					6,000	-					1 '	0,800		
Lett	1 '		1-,	1 - /			0,800			1	Siena	6,000	6,000	-	_	1,000	1,000	0,300	0,300	0,180	įΌ,
funeo		6,000 6,000	1	1			0,450 0,600			, ,											
orino							0,300				_	8,000		1		-			0,800 0,150		
ercelli	6,840	6,000	1,200	-	-	3,000	0,700	0, 300	0, 400	0, 400	Terni	8,000		_		1,000	1,000	0,40	0,100		l
-	İ	1		1											1 050	1 000	1 000	0 000	0,800	0.000	
osta	6,000	5,800	0,200	0,200	1,000	1,000	0,800	0, 800	0,400	0, 800				1,000		1,000	1,000	0.800	0,300	0,200	O.
	l	l	1								Macerata	8.000	6,000	1,000	' -	1,000	2,500	0,800	0,300	0,450	0,
ergamo	6,000 6,000						0,800 0,800				Pesaro	B,000	6,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,800	0,800	0,500	0,
OMO	8,000						0.300					l									
	5,700	5,400	1,800	1,800	1,000	2,000	0,800	0, 800	0.200	0, 400	Frosinone	7,030	1	_					ი , 800		
antova	6,000	5,400	2,000	1,230	1,000	2,000	0,800	0, 300	0,830	0,800	Latina	8,000	'						0,800		
llano	6,000						0,300					8,000	,						0, 80 0		
avia		6,000 6,000					0, 3 00 0,600					8,000 8,750	' '		_	1,000	1,000	0,800	0, 300	0,290	0
Brese	6,000						0.300				Viterbo 6	0,700	0, 120			1,000	1,000	0,000	,,,,,,	0,100	ľ
	",505	,,,,,,,	_	1, 100	1,200	_,	,,,,,,		0,200	, 000	g					9 000	9 000	0.800	0,300	U 800	lo.
olgano	a 000	8 000	9 000	1 000	1 000	1 000	0,800	0.800	0 900	100	Chieti 5	3,000	5, 600	1.750			1,500			0.200	
onto		6,000					0,300					3.000			_	1,000	2.000	0,300		0,150	o
	.,				1,000	,	,,,,,,	,,,,,,	,	,		3,000	· I		-	1,000	1,500	0,800	0,300	0,180	0,
elluno	6,000	A 000	1 700	1 400		2. 000	0 200	0.900	0.850	0.450	Teramo	3,000	6,000	_	-	1,400	1,500	0,800	0,300	0,180	0
adova	6,000						0,800				.	Ì									
	5,400						0,800				Avellino 6	3,000	6,000	-	-	0,800	1,500	0,'600	0,300	0,180	0,
eviso	6,060						0,300	· 1			202010200 1 1 1 1	7,050	٠ ١		-	1,000	1,000	0,600	0,800	0,270 0,880	
enezia	6,000						0,800					3,000 3.000				1,000	1,000	0.600	0, 800		
cenza	6,000 6,7 2 0						0,800					3,000	٠ ١			1.250	2,000	0,300	0,800	0,200	ļ.,
	0,120	0,000	0,000	0, 360	1,000	1,000	0,000	0, 500	0,150	0,200	Selerno	,,,,,	0,000		-						l
									_		Bari	3.000	8.000	_		1.000	1, 500	0.600	0,300	0,180	1
	7,500 7,050						0,800			0, 690		3,000			_	1.250	1,500	0,600	_	0,180	0,
dine	7,000	7,050		_	2,000	2,000	0, 300	u, 800 	0,450	U, 640		3,000				1.000	1,500	0,300	0,800	0,180	ı
										}		3,000	٠ ١		-	1,000	1,000	0,800	0,300	0,180	
DOVA	6,000	6.000	-				0,300				Taranto 6	3,000	6,000	_	-	1,000	0, 500	0, 300	-	0,180	l
peria					2,000	3,000	0,300 0,300	0, 800	0,200												
Spezia	6,000 6,000				1,000 0.500	2, 250	0,800	0, 800 0. 800	0,800	0, 160 0, 100	Matera 6	3,000			-	1,000	1,500	0,800	0, 300 0, 300	0,180 0 180	L
	,,,,,,	0,000		_	0,000	, _ ,	0,000	, 000	,,,,,,	, 200	otenza	3,000	6,000	_	7	1,000	1,800	0,800	0,000	0, 100	ľ
	[1													1 000	* 000	0 800	_	n 180	
ologna	6,000						0,600					3,000 7,050		_		1,500	1,500	0.800	0,800	0.180	
orrara	5,200 6,000				1,000	2,000 2.000	0,800	u, 800	0, 180	0,800		7,050	· I	_	-1	0,500	1,000	-	0,800	_	0,
odena	6,000						0,800					,,,,,,	,								l
rma	6,000			. —	1,000	2,000	0,800	0, 800	0,850	0, 800	Agrigento	3,000	8,000	_	_	1,000	1,000		0,800	0,200	0,
ACODEA	7,050			_	1,000	1, 500	0,800	0, 800	0,200	0, 800		3,000	6,000		-	1,000	1,500		0,800	_	
venna	6,150											3,000		-			1,000 1,500		0,800 0,800	0,200 0.150	0.
eggio nell' Emilia	6,000	b,000	1,050	0, 525	1,000	z, 000	U,800`(u, 800°	U,200	o' 800		3,000 3,000				1,000 2,500			0,800	_	ľ
			i		1		ŀ	ŀ	i			3,000		_		1.500	-	0,600	<u>-</u> – l	_	
ezeo	6,000	6.00n	_		1.000	2,000	0,800	0.300	0.200	_	Ragusa 6	000	8,000	-1	1	1.000	2,000	0, 300	0 , 800	. 🗕	l
renze	6,000			_	2,000	-	0,800	0, 800	0,200	0, 200		,000		-			1,000	0,300	0,800	_	l
rosseto	6,000	6,000	-		1,000	1 , 0 00	0,800	0, 800	0,180	0, 200	Trapani 6	.000¦0	8,00 0	-	-	1,000	_	U, 600	0,800	_	
	6,000	· 1		— j	1,000	1, 500	0,600	0, 300	0,180	P	•				,		1 500	0.900	0,800	0.180	1
1008	6,000						0,800					,000		-	_	1,900	0.500	0.300	1	0,270	0,
1956	6,000 6,000		_	1 000	2,000	T' 000.	0,800		U, 350	U, 300	Nuoro 6	000			[<u> </u>	1,000	1,000	0.300	0,800	0,180	[
** * * * * * * * * * * * * * *	J,000	0,000		ب ر 1000 رم	1,000	.,000	0,800	0,000	U, 100	U, #20/	Sasseri 6	3,000	ا000,		-	-,505	-,				i

(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'Istituto Contrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del meso; la razione mensile del pane è calcolata considerando il meso di 30 giorni. La lineetta (—) sta ad indicare che non vi è stata distribuzione.

a) Razioni di farina di granoturco distribuite in sostituzione del pane. — (b) Le razioni distribuite si riforiscono a pasta e/o riso e/o farina di cereali. — (c) Le razioni comprendono le distribuzioni di ollo, burro e grassi suini. Per l'olio le razioni sono ragguagliate a kg considerando il peso specifico di kg 0,215 per litro, Per talune città, nelle suindicate quantità dei grassi sono comprese le razioni straordinarie assegnate alla categoria A.

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	01	ttobre 16	47	No	vembre	1947		Ot	tobre 19	47	Nov	embre :	1947
CITTA		Calorie			Calorie		CITTA		Calorie			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- piessive	Generi razio- nati	Altr
lessandria	863	868	1	859	869	_	Pisa	780	722	8	963	963	_
Lat1	982	934	8	910	910	-	Pistola	749	744	5	814	814	_
Juneo	907	907	_	800	800	_	Siena	745	746	·_	760	752	ì
Novara	1.044	989	105	1.005	900	105				!			
Corino	852	852		1.181	1.111	20	Perugia	782	732	_	698	698	-
Tercelli	956	956	_	1.042	1.042		Terni	712	712	-	677	677	-
Losta	889	831	8	792	792	_	Ancona	912 908	896 908	16	998 779	993 775	-
				000			Macerata	987	932	5	964	955	ĺ
Bergamo	888	808	35	989	951	85	Pesaro	952	946	6	958	968	_
Breacia	948	918	30	982	901	78		'		ĺ			
Jomo	916	867	49	952	003	49	Frosinone	787	787	-	833	833	-
Tremona	858	858	_	1.089	1.088	6	Latina	878	678	-	698	698	_
Cantova	1.011	1.011	_	993	998	<u> </u>	Rioti	808	808	-	780	780	-
Milano	817	617	-	981	931	-	Roma	769	769	-	710	710	-
Pavia	943	948	-	1.104	1.101	-	Viterbo	818	813	-	765	765	-
Sondrio	962	962	-	697	697		Campobasso	898	898	_	906	905	1 -
7вгезе	781	778	8	1.091	1.083	8	Chieti	965	955	_	810	810	-
Bolzano	1,004	975		875	848	27	L'Aquile	780	780		801	801	-
	1.004		29	982	932	2'	Pescara	745	745	_	838	838	-
rento	866	816		302	932	-	Teramo	791	791	_	878	848	i
Belluno	1.108	992	116	1.112	1.136	6	Avellino	768			838	838	l _
Padova	856	847		848	844	4		906	768	_	792	792	
Rov igo	926	872	54	814	814	-	Benevente		906		657	657	
Creviso	729	729	_	1.182	1.182	-	Casorta	885	885		672	672	} _
Venezia	785	785		974	954	20	Napoli	782	782	_	9	814	1]
erona	891	888	28	903	903	 -	Salerno	770	7 70		814	017	
Micenza	890	890	l —	842	816	26	Bari	785	7 8 5	_	756	756	-
	1	ł	•		'		Brindlei	813	818	_	816	797	1
Jorizia	1.111	1.111	_	1.276	1.270	6	Foggie	745	745	-	756	756	-
Jdine	1.038	1.032	6	1.119	[1.103	16	Lecce	774	745	29	708	698	1
Benova	717	717	<u> </u>	927	927	l _	Taranto	745	745	-	598	598	-
Imperia	882	864	10	1.081	931	100	Matera	745	745	_	756	756	1 -
La Spezia		892	18	826	814	1	Potenza	755	745	10	939	989	-
Savona		748	l _ ັ	879	874	5				1	457	657	١.
			I	.			Catanzaro	765	745	10	657 791	791	
Bologna	1	947	-	815	815	-	Cosenza	906	896		841	833	
Ferrara		900		908	903	_	Reggio di Calabria	691	691		041	1	1
Forll		928	_	1.051	1.047		Agrigento	717	711	6	789	739	-
Modena		872	_	749	749	1	Caltanissetta	658	658	-	756	756	-
Parma		906	_	891	891	1	Catania	754	751	3	698	698	-
Placenza		837	144	1.072	928	1	Enna	705	697	8	795	795	-
Ravenna		859	4	680	663	1	Messina	917	902	15	581	581	-
Reggio nell'Emilia	872	868	4	958	954	4	Palermo	845	845		540	510	-
Arezzo	747	747	_	8 14	814	1 _	Ragusa	698	698	<u> </u>	814	814	
Firenze		868	24	641	641	1	Siracusa	749	749		698	698	-
Grosseto		745		777	758	!	Trapani	782	782	-	592	581	
Livorno	·	901	_	1.016	1.016	1	Cagliari	782	745	87	756	756	-
lucoa	i i	802	_	761	752	1	Nuoro	715	715	l —	718	680	
lassa	-	. 601		805	805	!		819	. 745	74	657	657	1

(*) Le calorie medie giornaliere per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generi razionati o contingentati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese considerate e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei giorni del mese stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle "Tabolle di composizione in principii nutritiri e in calorie del più comuni elementi", edite dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alla disciplina nazionale e cioè: pane, generi da minestra (pasta, riso, farina di cereali), succhere e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nei mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

III. - Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*)
(Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

,			LI ASSI (UOMIN				1	BOLU	BI GL	I ABB	EGNI	FAMI	LIABI			
	. 0		6	9.		Uom	ini			Don	no			In com	plesso	
OLASSI D'INDUSTRIA	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Dicembre 3 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	B Dicemb.	Agosto- settembre 1847	Ottobre 1947	Мочешьге 1947	© Dicemb.
Estrattive	5.256	5.668	5.665	5.758	4.702	5,125	5.127	5.226			_	_	4.702	5.125	5.127	5.226
Legno	4.714	5.027	5.027	5.108	4.196	4.482	4.484	4.568	6,293	6.659	6.660	6.806	4.855	4.647	4.649	4.788
Alimentari	4.178	4.521	4.521	4.599	3.672	8.965	8.966	4.047	6.625	7.012	7.018	7.164	4.138	4.440	4.441	4.533
Metallurgiche	4.884	4.591	4.592	4.660	8.856	4.057	4.058	4.184	_	_		_	3.856	4.057	4.058	4.184
Meccaniche	4.617	4.909	4.909	4.984	4.100	4.391	4.391	4.475	6.636	7.009	7.010	7.164	4.826	4.624	4.624	4.714
Lavoraz, min, non metallici	5.076	5.457	5.457	5.548	4.564	4.902	4.902	5.000	6.502	6.781	6.781	6.938	4.845	5.174	5.174	5.280
Edilizie	4.699	5.069	5.060	5.150	4.161	4.509	4.510	4.601	 		_	! —	4.161	4.509	4.510	4.601
Chimiche	4.705	5.013	5.013	5.089	4.185	4.464	4.465	4.549	5.724	6.081	6.081	6.216	5.004	5.324	5.325	5.486
Poligrafiche	8.692	8.956	8.956	4.020	3.237	8.496	8.497	8.567	_		-	-	8.287	8.496	3.497	8.567
Cuoio e calzature	4.403	4.699	4.699	4.772	8.898	4.154	4.155	4.237	5.931	6.383	6.384	6.527	4.587	4.910	4.911	5.013
Tessili	5.095	5.464	5.464	5.543	4.611	4.940	4.940	5.029	6.149	8.474	6.476	6.605	5.754	6.080	6.081	6.200
Produzione e distribuzione energia elettrica	4.729	5.026	5.026	5.093	4.274	4.549	4.549	4.624	_	_	_	_	4.274	4.549	4.549	4.264
COMPLESSO	4.670	5.006	5.000	5.084	4.157	4.467	4.468	4.555	6.254	6.596	6.597	6.784	4.702	5.021	5.022	5.122

B) INDIOI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	OPE	BAI SPE	OIALIZZ	ATI	Орн	BAI QU	ALIFIOA	TI I		OOMUN SPECIAL	I E MAN IZZATI	OVALI		MANO	VALI	
OLASSI D'INDUSTRIA	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	E Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	S Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	â Dicemb. 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	a Dicemb.
			co	MPRE	SI GL	ASSI	EGNI I	FAMII	JARI	-			,			
Detrattive	4.218	4.487	4.488	4.556	4.893	5.181 !	5.183	5.210	N 5.186 I	5.759	5.760	5.849 1	6 789 1	6.296	6.298 j	6.39
Legno	3.930	4.192	4.192	4 255	4.527	4.828	4.829	4.901	4.966	5.298	5.298	5.379	5.735	6.108	6.109	6.20
Alimentari	3.558	3.866	3.866	3.924	4.102	4.412	4.413	4.483	4.332	4.704	4.705	4.781	4.630	5.033	5.034	5.14
Metallurgiche	8.602	3.821	3.821	3.875	4.107	4.353	4.353	4.417	4.597	4.879	4.880	4.953	4.806	5.000	5.000	5.08
Meccaniche	3.768	8.997	3.997	4.056	4.528	4.810	4.810	4.883	5.070	5.400	5.400	5.484	5.877	5.724	5.724	5.8
Lavoraz, min. non metallici	4.635	4.935	4.935	5.009	4.904	5.248	5.248	5.329	5.181	5.588	5.583	5.670	5.868	5.805	5.805	5.8
Edilizie	8.840	4.117	4.117	4.179	4.128	4.446	4.447	4.515	4.587	4.985	4.936	5.014	5.159	5.581	6.581	5.6
Ohimiche	4.122	4.387	4.887	4.450	4.675	4.940	4.940	5.012	4.827	6.155	5.155	5.234	5.069	5.451	5.452	5.5
Poligrafiche	8.388	8.599	3.599	3.652	8.461	3.662	8.662	8.723	4.265	4.568	4.568	4.688	4.650	5.027	5.027	5.1
Cuoio e calzature	4.068	4.334	4.834	4.399	4.200	4.589	4.591	4.661	4.621	4.950	4.950	5.019	5.059	5.842	5.312	5.4
Pessili	4.530	4.995	4.995	5.064	5.050	5.381	5.381	5.459	5.365	5.700	5.700	5.788	5.727	6.149	8.149	6.1
Produzione e distribuzione			2.000						il				ll '	- 050	E 053	5.7
energia elettrica	4.421	4.645	4.645	4.697	4.588	4.829	4.820	4.898	4.851	5.139	5.189	5.211	5.254	5.651	5.651	
COMPLESSO	8.899	4.178	4.178	4.239	4.506	4.798	4.799	4.862	4.846	5.1 96	5.107	5.277	5.292	5.648	5.648	5.74
			E	SCLUS	I GLI	ASSE	GNI I	IMA	IARI							
Estrattive						4 500	4.601	4.686	R 4.654	5.167	5.168	5.270	n 5.801	5:777	5.779	5.8
Estrattive	8.719	8.042	8.944	4.019	4.418	4.598	4.277	4.858	4.416	4.788	4.784	4.824	5.229	5.569	5.572	5.6
	8.450 8.100	3.680 3.852	3.681 3.852	3.749 3.415	4.001 8.588	8.849	3.850	3.928	8.840	4.142	4.148	4,220	4.098	4.457	4.458	4.5
	8.100	8.848	3.343	8.402	8.619	3.881	3.832	8.902	4.128	4.827	4.327	4.409	4.289	4.4:0	4.440	4.5
Metallurgiche	3.285	8.491	8.491	8.555	4.002	4.816	4.816	4.398	4.542	4.854	4.854	4.049	4.861	5.156	5.157	5.2
Lavoraz. min. non metallici	4.141	4.403	4.408	4.486	4.380	4.692	4.692	4.788	4.679	5.082	5.032	5.132	4.847	5.234	5.234	5.8
Edilizie	8.865	8.621	8.621	8.689	8.607	3.893	3.893	3.970		4.866	4.867	4.455	4.598	5.004	5.005	5.1
Chimiche	8.624	8.871	3.871	8.941	4.167	4.420	4.420	4.500	И	4.588	4.583	4.672	4.520	4.863	4.864	4.6
Poligrafiche	2.904	3.148	8.149	8.206	3.025	3.200	8.200	8.267	8.760	4.082	4.083	4.166	4.135	4,676	4.576	4.6
Cuoio e calzature	3.596	8.814	3.814	3.886	3.784	4.047	4.049	4.128	4.098	4.386	4.387	4.476		4.778	4.778	4.8
Tessili	4.082	4.502	4.502	4.578	4.558	4.845	4.845	4.983	4.872	5.181	5.181	5.275	5.250	5.613	5.613	5.1
Produzione e distribuzione		-:		1				1			1	4 =61	4 700	5.147	5.147	5.2
energia elettrica	4.025	4.180	4.180	4.243	4.009	4.374	4.374	4.445	4.395	4.611	4.641	4.721	4.706	1		5.1
							4.276	4.357	4.829	4.642	4.643	4.734	4.695	' 5.082	5.083	

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice I, del Bollettino Prezzi, fasc. n. 3, luglio 1947: I numeri indici dei salari contrattuali nell'industria.

(a) Cifco provvisorie.

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

	Сом	(PRESI GLI AS	BEGNI FAMILI	ABI	Esc	DLUSI GLI ASS	BEGNI Fam illa	.B.I
CATEGORIE PROFESSIONALI	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Dicembre 1947 (G)	Agosto- settembro 1947	Ottobre 1947	Novembre 1547	Dicembre 1947 (2)
Specializzati. Qualificati Comuni Manovalia. COMPLESSO	4.079 4.458 4.786 5.149 4.583	4.821 4.785 5.107 5.447 4.888	4.821 4.783 5.107 5.447 4.868	4.382 4.802 5.184 5.532 4.940	3.607 8.955 4.250 4.075 4.082	3.806 4.202 4.542 4.882 4.825	3.806 4.202 4.542 4.882 4.825	8.878 4.279 4.629 4.979 4.408

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vodasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice del Bollettino dei Pressi, fusc. n. s, luglio 1947.

(a) Cifre provvisorie.

TAV. 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media 1938 - 100)

	1	[NDIGI	DELL	RETI	BIBUZI	ONI M	EDIE 1	LORDE		1	NDIGI	DELLE	BETI	LIBUZI	ONI MI	DIE 1	(KTTE	
_		1946				19	47				1946				194	17		
GRADI E QUALIFICHE	Aprile- giugno	Luglio- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio- settembre	Ottobre- dicembre	Aprile- gittino	Lugilo- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Lugilo- settembre	Ottobre- dicembre
	A)	Nυ	MERI	INI	oici	PER	IL 1	PERS	ONAI	LE C	ELIB)	£						
IV Direttore generale V Ispettore generale VI Capo divisione. VII Capo sesione VIII Consigliere IX Primo segretario XI Vice segretario Indice medio gruppi A e B IX Archivista capo. X Primo archivista.	651 727 799 895 967 1.095 1.309 970	682 740 815 914 988 1.119 1.841 997	922 1.009 1.093 1.207 1.290 1.436 1.678 1.299	1.180 1.307 1.405 1.573 1.866 1.415	1.042 1.155 1.266 1.410 1.519 1.711 2.033 1.538	1.044 1.157 1.269 1.413 1.523 1.715 2.038 1.536	1.491 1.563 1.632 1.774 1.842 2.031 2.355 1.889	1.497 1.568 1.657 1.742 1.904 1.988 2.206 2.610 8.031 2.267	1.684 1.794 1.909 2.102 2.210 2.472 2.958 2.257	955 735 811 913 988 1.123 1.343 997	827 932 1.009 1.149 1.376 1.019	1.091 1.208 1.204 1.446 1.692 1.303	1.077 1.178 1.311 1.410 1.580 1.871 1.421	1.037 1.154 1.268 1.419 1.531 1.781 2.057 1.544	1.039 1.156 1.271 1.422 1.535 1.736 2.063 1.548	1.471 1.649 1.623 1.773 1.845 2.043 2.308 1.884	1.809 1.910 2.098 2.195 2.446 2.895 3.232	1.838 1.970 2.108 2.327 2.458 2.756 3.292 2.504
Indice medio gruppo C Primo commesso	1.558 1.503	1.597 1.542	1.978	2.111	2.824	2.831	2.678	2.950	8.518 3.368	1.599 1.553	1.640 1.593	1.997 1.924	2.216 2.140	2.444 2.365	2.452 2.373	2.833 2.711	3.430 3.292	3.916 3.778
Usciere capo	1.973 2.879 1.873	2.028 2.448 1.924	2.415	2.715 3.234 2.587	3.019 3.620 2.872	3.029 3.632 2.881	8.550 4.873 8.355	3.313 8.936 4.865 8.719 9.680	4.526 5.612 4.870	2.039 2.457 1.936	2.096 2.528 1.989	2.509 3 050 9.880	2.816 3.498 8.667	3.135 3.842 2.968	3.146 3.856 2.977	3.595 4.435 3.401	4.397 5.440 4.155	4.264 5.070 6.302 4.795 8.873
	<i>B</i>) 1	I UMU	eri 1	NDI	OI P	er i	L PE	RSON	VALE	CON	IUGA	OT						
IV Direttore generale V Ispettore generale. VI Capo divisione. VII Capo sezione. VIII Consigliere IX Primo segretario X Segretario XI Vice segretario. Indice medio gruppi A e B	785 829 920 912	749 846 940 931 1.009 1.125 1.307	1,009 1,116 1,218 1,196 1,273 1,395 1,583	1.087 1.209 1.330 1.305 1.403 1.546 1.771	1.170 1.311 1.449 1.429 1.541 1.708	1.177 1.320 1.460 1.440 1.554 1.723	1.624 1,726 1.824 1.757 1.833 1.092 2.272	2.206 2.537	1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108	748 842 937 933 1.000 1.116 1.292	860 958 955 1.024 1.144 1.827	1.004 1.114 1.221 1.197 1.271 1.395	1.083 1.210 1.335 1.316 1.402 1.548 1.770	1.170 1.317 1.460 1.447 1.547 1.718 1.978	1.179 1.328 1.473 1.460 1.561 1.735 1.000	1.611 1.721 1.825 1.768 1.829 1.904 2.269	1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.436 2.795	2.379 2.580 2.543 2.674 2.907 3.448
IX Aronivista capo. X Primo acchivista. XI Archivista. XII Applicate. XIII Alunno derdino. Indice medio gruppo C.	1.397 1,607 1.778	1.131 1.266 1.434 1.658 1.826	1.570 1.736 1.951 2.118	1.740 1.942 2.199 2.405	1.923 2.163 2.469 2.714	1.939 2.182 2.493 2.742	2.242 2.493 2.796 3.113	2.483 2.783 3.154 3.520	3.004 8.410 8.922 4.401	1.118 1.252 1.416 1.628 1.787 1.471	1.284 1.454 1.674	1.565 1.788 1.942 2.185	1.737 1.939 2.193	1.927 2.167 2.472 2.739	1.946 2.190 2.500 2.770	2.286 2.486 2.790 3.090	2.732 3.062 3.469 3.855	3.328 3.777 4.341 4.848
Primo commesso. Usolere capo. Usolere. Inserviente Indice medio personale sub. INDIOE GENERALE	1.599 1.612 2.045 1.627	1.645 1.660 2.108 1.674	2.389 1.948	2.187 2.181 2.738 2.209	2.457 2.464 3.112 2.491	2.481 2.490 3.146 2.516	2.777 2.840 3.665 2.853		3.908 4.018 5.224 4.028	1.486 1.630 1.823 2.070 1.752	1.676 1.877 2.134 1.803	1.941 2.180 2.492 8.094	2.194 2.473 2.838 9.372	2.799 3.223 2.682	2.503 2.832 3.262 2.718	2 792 3.162 3.659 3.029	3.474 3.946 4.579 3.776	3.952 4.353 4.963 5.781 4.744 3.494
(*) Calcolati in base agli stipe	en di n	nedi n	n ensill	ripor	tatl n	ella t				•	•			•		•	•	

⁽e) Calculati in base agii stipendi medi mensili riportati nella tavola 23 a pag. 50. Circa la determinazione della retribuzione media ved. nota (*) in calce alla tav. 22 del fascioclo del meso di luglio.

Gli indici per clascuno del tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi medi mensili di ciascun grado gerarchico. Al fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni centrali dello Stato al 1º luglio 1946. L'indice complessivo è stato calcolata facendo la media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo con peso la forza numerica dei personale appartenante a ciascun gruppo al 1º luglio 1946.

TAV. 20. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai nell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

					,	. 1 2	DUB	TRIB	ESTI	BATT	1 V B	(a)				•	<u> </u>
d'ordine		Mi	9 D	mineral		ici	,	iere di e ca	ve di to		खाा		Cave di ghiai	marmo a e piet			d'ordine
Numero d	PROVINCIE	Specializzati (armal., apotust., perforatori)	Quailficati (arganisti, pic- conieri)	Comuni (vagonisti, atuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donns (1º categoria)	Specializzati (C. sq., armal., cavat, di 1º cat.)	Qualificati (minatori, ja- legnami)	Comuni (carrellisti, atuti minatort)	Manovall (cariolanti)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minalori, capi cava, armalori)	Qualificati (covatori, ta- gliatori, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manovali (addetti carico e scarico)	Donne (I* categoría)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 0 10 11 2 1 14 1 15 6 1 17 1 18 1 19 2 1 2 2 2 2 2 5 2 2 6 7 1 1 2 2 2 2 2 2 5 5 2 6 6 1 1 1 2 2 2 2 2 2 5 5 3 3 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Ancona (b) Ascoll Piceno Macerata Frosinone Latina Rieti Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino (b) Caserta Napoli Balerno Bari Foggia Matera Catanzaro (b) Cosenza Reggio di Calabria Agrigento (b) Catania Enna (b) Messina Palermo (b) Ragusa Siracusa Trapani Cagliari Nuoro	986 994 	827	1.021 1.203 1.180 1.1211 1.263 1.125	907 1.178 1.185 1.288 1.102	749 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1.078	1.038	1.021	1.111 1.123 1.210 1.192 1.085 1.008 1.144 1.072 1.089 1.099 1.109 1.072 1.240 1.187 1.073 1.005 1.079 1.079 1.099	758 824 800	1.125 1.082 1.257 1.266 1.244 1.168 1.216 1.231 1.146 1.071 1.128 1.100 1.070 1.274 1.110 1.127 1.128 1.100 1.107 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.177 1.116 1.090 1.253 1.178 1.180 1.070 1.108 1.230 1.153 1.179 1.109 1.090 1.000 1.027 978 1.042 984 1.070 1.090 1.090 1.027 978 1.091 1.090 1.090 1.097 978 1.091 1.090 1.097 978 1.091 1.090 1.090 1.097 978 1.091 1.090 1.097 978 1.091 1.090 1.095 1.095 1.098 1.098 1.098	1.092 1.046 1.232 1.207 1.209 1.131 1.193 1.266 1.158 1.048 1.108 1.019 1.119 1.118 1.043 1.050 1.129 1.118 1.066 1.150 1.191 1.051 1.191 1.051 1.191 1.066 1.191 1.066 1.191 1.066 1.191 1.066 1.107 1.141 1.081 1.086 1.192 1.090 1.104 1.108 1.104 1.108 1.109 1.104 1.108 1.104 1.108 1.104 1.108 1.104 1.108 1.109 1.109 1.109 1.101 1.0109 1.104 1.108 1.108 1.098 1.088 1.098 1.088 1.098 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088 1.088	1.078 1.028 1.193 1.193 1.191 1.112 1.182 1.190 1.226 1.078 1.096 1.078 1.096 1.078 1.081 1.092 1.088 1.099 1.181 1.090 1.162 1.088 1.099 1.181 1.090 1.162 1.088 1.092 976 904 1.016 1.172 9990 990 916 1.024 1.042 1.041 1.007 972 880 994 994 9957 — 9880 984 9871 9880 984 9857 — 9880 984 9857 — 9880 981 8824	1.049 1.004 1.172 1.161 1.177 1.168 1.086 1.166 1.160 1.1003 1.048 1.117 1.070 1.003 1.048 1.197 1.089 1.010 1.102 1.103 1.104 1.102 1.103 1.104 1.102 1.103 1.104 1.102 1.103 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.105 1.105 1.106 1.174 1.102 1.108 1.075 1.108 1.075 1.108 1.075 1.108 1.076 1.108 1.088 1.098	792 791	1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 100 11 12 11 14 15 16 17 18 19 12 22 23 24 42 55 27 28 8 39 20 41 14 2 5 5 8 5 6 6 6 6 7 6 8 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali dei Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramite dei Ministero dei Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e sono state calcolate al lordo delle ritenute erariali, cassa malattie ed assicurazioni sociali. Sono comprensive dell'indennità di contingenza, delle altre eventuali indennità a carattere continuativo e degli assegni familiari, riferiti ad operalo capo famiglia, avente moglie e tre figli a carloc. Dalla paga relativa alle donne sono esclusi gli assegni familiari, essendo state considerate operale non capo famiglia.

(a) Le paghe degli operal addetti alle industrie estrative, tra le indonnità accessorie aventi carattere continuativo, comprondono oltre a quelle indicate nella nota precedente, anche indennità speciali, variamente denominate (di miniera, di sottosuolo, di assiduità, di alta montagna, di galleria, ecc.). — (b) Per le provincie di Forli, Ancona, Aveilino, Catanaro, Agrigento, Caltanissetta, Enna e Palermo, le paghe relative agli operal delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Avvatenza. — Sono state rettificate alcune cifre pubblicate nel Bollettino precedente.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (*)

		1					1	-			1	<u> </u>					1					1
e p		INI	DUSTR	IR DEI	L LEGY	10	In.	DUSTR	IR ALI	MENTA	RI	I.ND1	FRIE	META	LLUBGI	CHOR	LNE	DSTILL	E MEO	CANIO		Ine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebanisti 1º cat.)	(hucidatori, ebanisti 2º cal.)	Comuni (segantint, ebanisti I cat.)	Manovall	Donne (1º categoria)	Specializati (rapi mugnai, capi squadra)	Qualificati (cilindristi, spanditori)	Comuni (insaccators, pramolisti)	Manovali	Donne (I ^a cateporia)	Specializzati (capi turno. formatori)	Qualificati (formatori, aggiustatori)	Comuni (imboccatori, sbavatori)	Manovali	Donne (1ª categoria)	Specializzati (attrezciati, tornitori)	Qualificati (Jabbri, aggiustatori)	Comuni (siulanti)	Manovall	Donne (J* categoria)	Numero d'ordine
12845678910112341661718901222222833233333384012344444667890112341666789077723344566789001123222222222222222222222222222222222	Bergamo Como Como Cremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Foril Modena Parma Pisconza Ravenna Reggio nell'Em. Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pistola Siena Perugia Ancone Ascoli l'iceno Maccerata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Campobasso Chieti L'Aquila Pesara Teramo Avellino Caserta Napoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Matera Potenza Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Cosenza Reggio di Cal Agrigento Costaniasetta Catania Enna Messina	1.087 1.230 1.1.251 1.252 1.1.50 1.253 1.1.50 1.253 1.1.50 1.253 1.1.50 1.1.253 1.1.254 1.1.254 1.1.255 1.	.051 194	1.032 1.174 1.169 1.110 1.220 1.138 1.201 1.101 1.200 1.198 1.100 1.198 1.100 1.100 1.100 1.038 1.062 1.100 1.070 1.096 1.100 1.096 1.100 1.096 1.100 1.	1.063 1.009 1.144 1.094 1.094 1.094 1.164 1.095 1.165 1.014 1.053 1.176 1.161 1.085 1.046 1.085 1.046 1.085 1.046 1.087 1.085 1.046 1.087 1.085 1.086 1.087 1.086 1.087 1.087 1.088 1.098 1.077 1.099 1.088 1.078 1.089 1.099	772 772 772 772 770 795 810 704 668 694 668 695 690 656 823 726 7711 708 666 711 708 666 711 708 666 711 708 661 652 731 693 640 653 640 653 640 653 640 654 653 640 654 655 694 655 694 655 695 696 695 696 697 696 697 697 697 697 697 697 697	1.098 1.240 1.240 1.240 1.240 1.240 1.240 1.240 1.240 1.240 1.145 1.266 1.267 1.242 1.282 1.186 1.198 1.1068 1.207 1.118 1.136 1.169 1.188 1.266 1.118 1.169 1.187 1.188 1.169 1.187 1.188 1.118	1.081 1.202 1.213 1.122 1.136 1.225 1.136 1.227 1.205 1.242 1.098 1.076 1.1100 1.1001 1.1031 1.168 1.138 1.098 1.174 1.128 1.138 1.076 1.1100 1.245 1.1100 1.257 1.100 1.257 1.1137 1.1001 1.10	1.042 1.182 1.192 1.110 1.116 1.207 1.186 1.207 1.180 1.080 1.012 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.118 1.080 1.129 1.108 1.109	1.071 1.071 1.071 1.071 1.156 1.094 1.090 1.185 1.151 1.180 1.151 1.180 1.165 1.021 1.064 1.098 1.052 1.053 1.064 1.072 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.085 1.108 1.092 1.093 1.078	782 784 721 716 794 769 795 778 810 702 674 684 694 684 694 677 687 746 711 717 665 708 685 708 686 708 670 682 780 685 708 685 708 686 708 687 687 687 687 687 687 687 687 687 68	1.037 1.237 1.238 1.239 1.268 1.164 1.257 1.260 1.278 1.186 1.101 1.188 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.129 1.128 1.128 1.129 1.128 1.128 1.129 1.128 1.128 1.129 1.128	1.051 1.194 1.214 1.214 1.214 1.214 1.214 1.214 1.214 1.215 1.127 1.120 1.185 1.066 1.101 1.1086 1.101 1.1086 1.101 1.1086 1.101 1.1096 1.101	1.174 1.194 1.201 1.201 1.210 1.210 1.210 1.106 1.201 1.106 1.201 1.106 1.201 1.106 1.201 1.106 1.006 1.007 1.110 1.016 1.067 1.180 1.076 1.081 1.177 1.110 1.048 1.177 1.110 1.048 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181 1.078 1.190 1.181	1.067 1.003 1.149 1.168 1.188 1.186 1.088 1.175 1.142 1.184 1.198 1.085 1.023 1.067 1.041 1.042 1.105 1.041 1.042 1.105 1.051 1.070 1.041 1.052 1.105 1.070 1.023 1.070 1.023 1.070 1.023 1.065 1.056	798 798 798 798 804 795 770 795 810 785 690 666 823 748 7711 668 662 772 608 641 679 617 780 617 780 617 780 617 780 692 692 692	1.087 1.245 1.207 1.245 1.261 1.261 1.261 1.260 1.278 1.166 1.278 1.166 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.129 1.129 1.129 1.129 1.129 1.121 1.122	1.088 1.068 1.069 1.161 1.092 1.1/1 1.091 1.071 1.087 1.108 1.129 1.217 1.108 1.129 1.218 1.109 1.218 1.076 1.019	1.110 1.094 1.095 1.018 1.101 1.1073 1.122 1.051 1.1049 1.1051 1.111 1.188 1.066 1.090 1.105 1.028 1.016 1.171 1.028 1.016 1.078 1.1078	1.068 1.108 1.119 1.150 1.151 1.160 1.152 1.184 1.169 1.193 1.014 1.105	653	12345678910112184145617122282456781222824566788940112282445667712777778980182283445667717777777898018228844

^(*) Ved. nota (*) e l'«Avvertenza» in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (*)

	·					INDUS	TRIE OH	LAVOR	NO MIXIN	erali n	ON MET	ALLIOI		•			
d'ordine		B	ornaci e gesso	molini ● oeme				Forna	oi da la	terizi		1	ndustri	della d	eramica	•	d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (capi forno, mugnai, fornaciat)	Qualificati (sfornacialori, fuochisti)	Comuni (sssicutori)	Manovall (facchint)	Donne (I* categoria)	Specializzati (capi macchina, allogniatori, stornatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (dertalieri)	Manovell (lacchini)	Donne (I* categoria, addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppo, modellisti)	Qualificati (basculisti, carrellisti)	Comuni (terranti, segatori)	Manovall (Jacchini)	Donne (I* caleyoria)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 6 17 18 19 20 2 2 4 4 2 2 5 6 2 7 2 2 8 9 3 3 1 3 2 3 3 3 3 6 6 7 8 8 3 9 6 6 1 4 2 3 3 2 3 3 3 5 6 6 7 6 8 6 7 6 8 6 7 7 7 7 7 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Frosinone Latina Rieti Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Aveilino Napoli Salorno Bari Taranto Matera Potenza Catanizaro Costanizaro Catania Enna Messina Palermo Siracusa Cagilari	952 	1.092 1.044 1.042 893 982 961 766 991 998	1.089 1.052	1.034 1.027	685	1.023 1.012 972	961 991 595 970 948 894 842	1.079 1.036 1.165 1.192 1.114 1.099 1.195 1.106 1.209 1.140 1.101 1.078 1.059 904 1.121 1.100 1.052 1.077 1.058 1.120 1.064 1.032 1.064 1.032 1.064 1.032 1.066 1.068 1.108 1.	1.055 1.012 1.106 1.103 1.074 1.168 1.175 1.176 1.184 1.117 1.076 1.048 1.079 1.038 1.053 1.031 1.1201 1.104 1.103 1.1201 1.104 1.106 1.103 1.105 1.053 1.059 1.053 1.059 1.05	519 529 736 549 588 630 	1.009 1.269 1.252 1.197 1.200 1.296 1.202 1.161 1.067 1.202 1.142 1.099 1.328 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.100 1.145 1.100 1.115 1.100 1.120 1.100 1.115 1.100 1.115 1.100 1.115 1.100	1.082 1.223 1.213 1.182 1.162 1.125 1.125 1.1030 1.163 1.103 1.103 1.104 1.1062 1.107 1.221 1.101 1.080 1.101 1.080 1.101 1.080 1.101 1.081 1.101 1.1080 1.1081 1.1	1.048 1.208 1.192 1.163 1.140 1.166 1.277 1.284 1.101 1.145 1.083 1.085 1.268 1.137 1.195 1.102 1.011 1.050 1.048 1.011 1.050 1.050 1.122 1.048 1.011 1.050 1.050 1.122 1.048 1.011 1.050 1.050 1.079 1.079 1.070	1.018 1.175 1.163 1.145 1.118 1 1.193 1.075 988 1.119 1.067 1.048 1.235 1.170 1.115 1.032 1.077 1.040 1.070 1.214 1.053 1.095 1.020 943 982 983	659 815 769 768 749 9 757 823 831 718 620 748 710 660 850 743 650 700 881	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 1 2 3 1 1 5 6 7 8 9 10 1 1 2 3 2 4 5 6 2 7 8 2 2 2 4 5 6 2 7 8 2 2 2 3 3 1 4 5 6 6 7 8 6 6 7 7 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 6 7 8 6 6 7 7 7 7 8 6 7 8 6 7 7 7 7

^(*) Ved. nota (*) e l'«Avvertenza» in calce alla pagina 44.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (*)

9	.: 0	IN	DUSTRI	MDILIZ	in .	,	INDUS	FRIR CHI	MICER	,		Industr	IB POLIG	RAFICHI		De
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializati (muratori, carpentieri)	Qualificati (corpentieri, comentiati)	Comunt (atulanti)	Manovali	Specializzati (artieri di I* categoria)	Qualificati (artieri & 8º categoria)	Comuni	Manovall	Donne (massire)	Specializzati (compost. 1° cat.)	Qualificati (composit. 2º cat., impressori 2º cat.)	Comunt (aiutanti)	Manovali (mettifogiio)	Donne (I* categoria)	Numero d'ordine
112 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 100 111 122 13 114 15 116 16 17 18 119 122 23 24 5 26 27 30 31 32 24 33 34 43 5 5 6 6 6 37 38 9 50 11 12 12 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	Alessandria Cuneo Novara Torino Vercelli Aosta Bergamo Como Cremona Milano Sondrio Varcse Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Vorona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Arczzo Firenzo Grosecto Livorno Lucca Massa-Carrara Pistoia Siona Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pescara Teramo Aveilino Osserta Napoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Matera Potenza Catanzaro Cotanzaro Cosenza Reggioni Galabria Argionto Caltanissetta Catanis Enna Palermo Ragusa Siraensa Tragani Cagilari Nuoro Sassari; Sassari; Nuoro Sassari;	1.169 1.135 1.270 1.201 1.208 1.271 1.208 1.174 1.301 1.301 1.332 1.301 1.324 1.161 1.174 1.182 1.174 1.184 1.126 1.116 1.116 1.1177 1.148 1.127 1.128 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.177 1.148 1.129 1.183 1.089 1.141 1.121 1.121 1.123 1.089 1.141 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.122 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.122 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.122 1.122 1.123 1.123 1.124 1.124 1.125 1.127 1.127 1.128 1.129	1.182 1.046 1.233 1.241 1.143 1.268 1.226 1.126 1.269 1.170 1.150 1.128 1.090 1.170 1.180 1.128 1.090 1.170 1.180 1.128 1.090 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.175 1.220 1.080 1.175 1.220 1.080 1.175 1.220 1.080 1.175 1.290 1.080 1.086 1.122 1.080	1.118 1.075 1.214 1.202 1.170 1.225 1.201 1.125 1.201 1.171 1.174 1.270 1.288 1.017 1.077 1.077 1.077 1.077 1.075 1.090 1.079 1.079 1.079 1.079 1.079 1.079 1.079 1.079 1.081	1.087 1.189 1.176 1.189 1.176 1.198 1.110 1.176 1.181	1.140 1.109 1.231 1.261 1.265 1.259 1.252 1.274 1.171 1.102 1.180 1.126 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.182 1.181 1.182 1.183 1.184 1.184 1.187 1.183 1.184 1.187 1.185 1.184 1.187 1.188 1.280 1.081 1.081 1.081 1.081 1.081 1.086 1.086 1.088	1.109 1.074 1.194 1.128 1.128 1.128 1.220 1.214 1.238 1.066 1.020 1.128 1.086 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.128 1.090 1.118 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.141 1.002 1.127 1.110 1.196 1.196 1.198 1.109 1.101 1.101 1.002 1.101 1.001 1.005 1.001 1.001 1.006 1.026 1.028 1.001 1.001 1.0028 1.001 1.0028 1.001 1.0028 1.001 1.0028 1.0028 1.001 1.0028 1.0028 1.0028 1.0028 1.0038 1.0	1.089 1.055 1.174 1.055 1.174 1.125 1.201 1.108 1.201 1.104 1.216 1.071 1.091 1.070 1.006 1.070 1.004 1.110 1.101 1.004 1.070 1.004 1.070 1.004 1.070 1.005 1.077 1.239 1.109 1.070 1.006 1.077 1.239 1.109 1.007 1.239 1.109 1.007 1.239 1.109 1.007 1.239 1.109 1.007 1.239 1.109 1.007 1.239 1.109 1.001 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.107	1.083 1.030 1.149 1.162 1.108 1.176 1.108 1.176 1.109 1.109 1.023 1.057 1.043 1.042 1.210 1.101 1.042 1.210 1.041 1.042 1.010 1.041 1.042 1.010 1.041 1.042 1.010 1.043 1.024 1.010 1.043 1.024 1.010 1.043 1.024 1.010 1.044 1.045 1.010 1.049	696 6075 788 7807 718 812 7707 6075 8010 8100 1 672 675 696 991 624 738 696 696 623 788 778 697 768 711 608 681 681 681 681 681 681 681 681 681 68	1.189 1.138 1.281 1.390 1.219 1.203 1.801 1.203 1.801 1.262 1.211 1.147 1.183 1.274 1.143 1.210 1.241 1.252 1.253 1.218 1.182 1.250 1.240 1.173 1.183	1.164 1.108 1.288 1.357 1.176 1.276 1.276 1.273 1.256 1.187 1.291 1.107 1.200 1.309 1.121 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.201 1.195 1.171 1.203 1.122 1.148 1.201 1.148 1.201 1.148 1.201 1.148 1.201 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.108 1.111 1.107 1.108 1.111 1.107 1.108 1.108 1.109 1.107 1.108 1.108 1.109 1.107 1.108 1.108 1.109 1.107 1.108 1.108 1.109 1.107 1.108 1.109 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.098 1.107 1.108 1.1099 1.1095 1.109	1.117 1.062 1.106 1.327 1.128 1.219 1.129 1.229 1.242 1.203 1.189 1.189 1.189 1.101 1.146 1.033 1.101 1.148 1.158	1.09; 1.017 1.017 1.017 1.174 1.291 1.115 1.176 1.182 1.209 1.017 1.155 1.203 1.084 1.101 1.022 1.121 1.022 1.131 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.121 1.082 1.123 1.082 1.121 1.082 1.123 1.082 1.123 1.082 1.123 1.082 1.123 1.082 1.123 1.082 1.123 1.082 1.123 1.094 929 992 1.148 990 992 1.148 990 992 1.148 984 1.049 1.022 1.123 1.036 1.029 1.053 987 988 987 971 915 825 792 8868 971 971 982 8868	702 661 810 966 736 736 789 780 780 780 780 780 780 780 781 781 701 701 825 803 755 777 740 677 740 677 718 929 788 785 865 865 865 865 865 865 867 867 867 867 867 867 867 867 867 867	1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 100 111 118 114 116 119 119 119 119 119 119 119 119 119

^{*} Ved. nota (*) e l'« Avvertenza» in calce alla pag. 41.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (*)

Ine		DEI	I OLOGO	VDUSTRI E DELLE		URE		Indus	TRIE TE	Seili				DISTRIBU		toe
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operai, taglialori)	Qualificati (segnatori, tranciatori)	Comuni (ribattitori)	Manovali	Donne (1* categoria)	Specializzati (coloristi, sceptiori)	Qualificati (confesionalori, piegatori)	Comunicatelat,	Manovali	Donne (1ª calegoria)	Specializati (capi equadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (guardiant)	Manovali (pulifori)	Numero d'ordine
1234567891011281145167181902122224456671111111111111111111111111111111111	Alessandria Cuneo Novara Torino Verceili Aosta Bergamo Como Cremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Arezzo Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistoia Siena Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Aveilino Napoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brierno Bari Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Brindisi Foggia Lecce Tarento Matera Potenza Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania Catania	1.152 1.094 1.288 1.272 1.205 1.264 1.229 1.257 1.358 1.174 1.105 1.164 1.130 1.298 1.229 1.234 1.174 1.155 1.119 1.109 1.129 1.213 1.174 1.155 1.119 1.109 1.121 1.100 1.213 1.127 1.155 1.111 1.097 1.180 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.213 1.127 1.100 1.037 1.044 1.087 1.137 1.089 1.089 1.089 1.089 936 936 935 882 842	904 891 858 830	1.094 1.038 1.179 1.191 1.171 1.113 1.203 1.172 1.201 1.201 1.94 1.220 9.1.115 1.067 1.072 1.1237 1.177 1.115 1.065 1.072 1.237 1.177 1.115 1.095 1.065 1.073 1.122 1.087 1.072 1.177 1.115 1.096 1.073 1.122 1.087 1.178 1.17	1.059 1.004 1.144 1.154 1.168 1.174 1.168 1.080 1.023 1.052 1.040 1.016 1.080 1.016 1.01	702 659 789 798 778 776 776 776 802 776 700 691 640 701 675 675 717 717 717 717 717 717 717 717 675 718 675 719 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 671 675 675 676 677 677 678 679 679 679 679 679 679 679 679 679 679	1.120 	1.108 1.175 1.188 1.206 1.198 1.204 1.181 1.202 1.202 1.202 1.216 1.195 1.105	1.081 1.126 1.176 1.186 1.194 1.182 1.100 1.179 1.180 1.193 1.181 1.102 1.085 1.085 1.085 1.085 1.085 1.087 1.122 1.089 1.087 1.180 1.102 1.070 7 1.180 1.112 1.011 1.073 1.075 1.123 1.075 1.123 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.129 1.075 1.108 1.119 1.101 1.101 1.073 1.108 1.119 1.016 1.172 9810 960 964 1.061 1.1673 977 973 973 945 945 977 953	1.061 1.047 1.146 1.105 1.175 1.164 1.080 1.170 1.190 1.190 1.102 1.041 1.020 1.022 1.038 1.081 1.041 1.056 1.066 1.024 1.041 1.088 1.092 1.041 1.088 1.093 1.131 1.092 1.053 1.088 1.093 1.131 1.092 1.053 1.088 1.093 1.131 1.092 1.053 1.093	808 759 804 820 865 818 824 792 893 893 693 877 670 663 748 803 797 745 684 789 818 764 785 780 855 745 757 621 757 621 757 621 7557 621 7557 621 7557 621 7557 621 7557 621 7657	1.216 1.220 989 1.253 886 1.297 1.276 908	1.305 1.244 1.390 1.424 1.188 1.450 1.324 1.188 1.450 1.324 1.404 1.451 1.403 1.393 1.398 1.370 1.298 1.361 1.284 1.427 1.394 1.286 1.397 1.092 1.349 1.266 1.397 1.092 1.349 1.266 1.371 1.192 1.266 1.371 1.293 1.293 1.293 1.293 1.293 1.294 1.294 1.294 1.298 1.295 1.298	1.098 912 1.123 830 1.167 1.420 856	1.103 1.076 840	

^(*) Ved. nota (*) e l'«Avvertenza» in calce alla pag. 44.

TAV. 21 — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria. (*)
(Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

PROVINCIE	Gennaio Aprile marzo giugno 1946 1946	Luglio Ottobre settem. novem, 1946 1946	gennaio n	obbraio Aprilo marzo maggi 1947 1947	luglio	Agosto settem. 1947	Ottobre novem. 1947	Didem. 1947 gennaio 1948
Alessandria Asti Cunec Novara Verbania Torino Vercelli Biella Valsesia Aosta Bergamo Berscia Como {Como Lecco Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Bolizano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Foril Modena Parma Piacenza Reggio nell'Emilia Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistola Siena Perugla Terni Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino Frosinone Latinn Rieti Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caseria Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caseria Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caseria Roma Reggio di Calabria Agrigento Caltaniasetta Catania Enna Messina Pelermo Ragusa Sirausai Cagliari Nuosoari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con Naosari Dati raccolti a cura della Con	113	148 184 189 170 180 181 182 170 180 181 180 180 180 180 180 180 180 18	240 244 241 266 248 247 248 267 248 268 240 215 248 268 240 215 255 248 256 256 252 239 248 216 256 257 208 216 236 251 251 251 251 268 251 251 268 251 251 268 251 251 251 268 251 251 251 268 251 251 251 251 251 251 251 251 251 251	\$85 310 363 363 363 363 363 364 464 363 363 363	381 382 400 433 341 33 406 435 436 351 351 352 352 352 352 352 352 352 352 352 352	504 488 518 588 528 528 538 538 538 538 538 546 5580 538 5461 5461 424 480 411 510 428 480 472 450 478 558 450 558 410 558 410 558 410 488 488 488 488 488 488 488 488 488 48	523 480 576 605 598 543 599 548 599 548 591 561 570 011 570 011 570 511 570 611 578 512 516 456 540 5512 5516 456 554 552 550 608 545 552 550 608 545 514 403 536 614 403 536 614 403 536 617 401 408 409 418 429 410 400 480 480 480 480 592 473 7 488 519 510 6188 418 429 473 7 488 519 510 6488 418 429 473 7 488 519 510 6488 488 488 488 488 488 488 488 488 48	525 528 600 655 600 655 600 6661 1 1 676 1 1 1 676 1 1 1 676 1 1 1 676 1 1 1 676 1 1 1 1

(*) Dati raccolti a cura della Confederazione Generale dell'Industria Italiana. L'Importo è riportato arrotondato all'unità.
(a) In conformità all'accordo interconfederale del 30 maggio 1947, a partire dal bimestre giugno-luglio, le contingenze sono depurate della quota di L. 104 trasferite alla para base. — (b) Per le aziende con meno di 100 dipendenti, l'indennità di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per il periodo 31-0 settembre è stata inoltre corrisposta una quota di L. 32 giornaliere. — (d) Per la zona del Valdarno la contingenza è di L. 470. — (e) Ottobre, novembre, dicembre. — (f) Gennaio. — (g) Per la zona del Valdarno L. 558. — (h) Cifra rettificata,

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 1º novembre 1947 (*) (Paghe giornaliere in lire) .

8	TRASPORT	RE TYPE AND		UTOTRA				Tro	ASPORT	, 17D=	4 277			ASPOR'	
3.			Ir .	RRSONE		ROI		TH	ABPURT	I UKB				E E M	
PROVINCIE	Specializzati (collaudatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fattorini) Manovali (mulitori)	Specializzati (autisti sup. 50 g., motoristi)	Qualificati (autisti inf. 50 q., meccanici) Comuni	(autocarrist), fattorint)	(stivatori, custodi)	PROVINCIE	Specializzati (collaudatori, autisti)	Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fattorini)	Manovall (pulifori)	Specializzati (autisti sup. 50 q., moloristi)	Qualificati (autisti inf. 60 q., meccanici)	Comuni (autocarristi, fattorini)	Manovali (sticatori, custodi)
Alessandria Cuneo Novara Torino Vercelli Bergamo Como Como Oremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Arezzo Firenze Grosseto Livorno	1.469 1.368 1.419 1.366 1.338 1.292 1.392 1.285 1.389 1.295 1.198 1.178 1.323 1.298 1.231 1.204 1.231 1.204 1.351 1.205 1.285 1.251 1.349 1.268 1.513 1.490 1.127 1.092	1.340 1.320 1.261 1.206 1.261 1.226 1.261 1.219 1.373 1.154 1.252 1.241 1.373 1.184 1.170 1.188 1.164 1.170 1.221 1.291 1.211 1.149 1.213 1.149 1.456 1.440	1.210 1.087 1.250 1.386 1.160 1.288 1.173 1.286 1.241 1.214 1.80 1.121 1.178 1.057 1.107 1.107 1.107 1.107 1.107 1.216 1.371 1.199 1.216 1.371 1.290 1.216 1.371 1.229 1.248 1.216 1	1.108; 1 1.082; 1 1.202; 1 1.183; 1 1.204; 1 1.180; 1 1.255; 1 1.188; 1 1.267; 1 1.64; 1 1.184; 1 1.184; 1 1.194; 1 1.197; 1 1.197; 1 1.199; 1 1.19	. 089 . 089 . 083 . 2018 . 218 . 121 . 182 . 218 . 1.102 . 284 . 1.158 . 1.102 . 295 . 110 . 077 . 113 . 228 . 110 . 113 . 228 . 114 . 028 . 146 . 237 . 117 . 127 . 117 . 127 . 127 . 127 . 128	1.140, 1.196, 1.139, 1.252, 1.193, 1.087, 1.085, 1.074, 1.081, 1.074, 1.145, 1.074, 1.145, 1.074, 1.145, 1.074, 1.145, 1.097, 1.15, 1.097, 1.193, 1.085, 1.091, 1.0	Lucca Massa-Carrara Pistoia Siena Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Napoli Salerno Bari Foggia Taranto Matera Potenza Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Siracusa Cagliari Nuoro.	1.281 1.182 1.121 1.143	1.211 1.062 1.065 1.106 	1.098 1.090 	1.116 1.020 1.012 1.065 1.236 1.018 1.017 1.219 1.150 1.120	1.114 1.167 1.089 1.132 1.074 1.143 1.166 1.087 1.051 1.005 1.088 1.310 1.097 1.190 991 1.035 1.040 1.135 1.040 1.135 1.040 1.135 1.040 1.154 1.113 1.108 899 1.088 842 1.066 1.096	1.096 1.122 1.082 1.081 1.1062 1.081 1.1061 1.133 1.004 1.122 1.081 1.120 1.090 1.1122 1.090 1.1122 1.090 1.1123 1.121 1.091 1.079 947 1.010 1.108 961 1.1002 1.108 981 1.020 981 1.020 881 1.020 881 1.020 885	1.104 1.018 1.044 1.024 1.090 1.086 968 959 1.016 1.172 983 985 950 1.089 1.175 1.118 1.046 1.045 1.059 932 996 948 951 983 801 1.034 888 888	1.040 1.081 1.008 1.020 1.000 1.065 1.073 9873 971 878 992 1.145 1.018 1.018 959 980 1.078 1.051 1.042 923 924 937 958 9769 984 984 9869

^(*) Ved. nota (*) in calce alla Tav. 21 a pag. 50 del fascicolo del mese di luglio. Vedasi l'Avvertenza in calce alla Tav. 20

TAV. 23. — Retribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato (*)

	RETE	BIBUZIONE MEDIA LORDA	RETRIBUZIONE MEDIA NETTA (a)
	1946	1947	1946 1947
GRADI E QUALIFICHE	Aprile-glugno Luglio-agosto · Settembre-dicembre	Gennato- marzo Aprile Maggio Glugno Luglio- settembre Ottobre- dicembre	Aprile- giagno Lugilo- agosto Bettembre- dioembre Gennalo- margo Aprile Maggio Lugilo- settembre
		() PESSONALE CELIBE	
V - Ispettore generale. VI - Capo divisione. VII - Capo sezione. VIII - Consigliere. IX - Primo segretario X - Segretario. XI - Vice segretario.	20.467 20.767 29.633 18.133 18.433 25.667 16.592 16.892 23.046 15.508 15.808 21.204 14.047 14.047 19.740 14.081 14.381 18.740 17.431 12.342 12.842 15.820 17.431 17.402 14.81 18.772 18.81 18.81 18.772 18.81 18.81 18.772 18.81 18.81 18.772 18.81 18.772 18.81 18	31.308 32.976 33.027 51.944 54.073 57.308 27.345 29.017 29.069 41.527 43.656 46.891 24.692 26.364 26.461 35.694 37.823 41.058 22.887 24.559 24.611 31.666 33.705 37.080 21.387 23.059 23.111 29.027 31.150 34.391 30.449 22.121 22.73 26.819 26.048 22.121 22.73 26.819 26.048 22.183 30.016 17.498 19.170 19.222 22.486 24.615 27.850 30.461 30.461 30.46	17. 555 17. 820 25. 035 26. 475 27. 972 28. 024 43. 687 50. 066 58 15. 618 16. 883 21. 765; 23. 205 24. 702 24. 754 35. 064 44. 063; 48. 702 21. 070; 22. 507 22. 559 30. 229; 35. 301; 38 14. 340 14. 605 19. 570 21. 070; 22. 507 22. 559 30. 229; 35. 301; 38 13. 442 18. 707 19. 075 19. 516 21. 072 21. 064 26. 899 31. 648; 34 12. 727 12. 992 16. 837 18. 277 19. 774 19. 326 24. 719 29. 245; 32 12. 258 12. 523 16. 060 17. 500 16. 997 19. 049; 22. 882 27. 239; 30 10. 814 11. 079 13. 620 16. 600 16. 557 16. 600 19. 307 23. 301 26. 261 28. 261 28. 283 16. 600 17. 500 18. 997 19. 049; 22. 882 27. 239; 30 10. 814 11. 079 13. 620 16. 600 16. 557 16. 600 19. 307 23. 301 26.
XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine (Primo commesso Usciere capo Usciere capo	13.290 13.590 17.431 12.342 12.842 15.820 11.450 11.750 14.305 10.925 11.225 18.412 11.772 12.072 14.853 11.350 11.660 14.185	19. 095 20. 767 20. 819 24. 652 25. 781 30. 010. 17. 498 19. 170 19. 222 22. 486 24. 615 27. 850 15. 953 17. 625 17. 677 20. 277 22. 428 25. 663 15. 070 16. 742 16. 794 19. 569 21. 698 24. 983 16. 526 18. 198 18. 250 20. 072 28. 101 28. 336 16. 803 17. 476 17. 527 20. 061 22. 232 25. 467 4. 603 18. 575 18. 467 19. 487 19. 687 19. 688 24. 941	10.81411.07918.92015.08016.55718.60919.30723.301.26 10.07510.34012.84318.78315.28015.38217.50121.317.24 9.63999.90411.84318.28314.78014.83216.92820.69228 10.34210.60712.81514.25515.75215.80418.05821.92820.692928 9.69210.25712.21812.65315.15515.20717.34421.145.24
5 (Inserviente			9.114 9.379 11.316 12.756 14.253 14.305 16.458 20.181 28
V - Ispettore generale. VI - Cape divisione. VII - Cape sezione. VIII - Consigliere IX - Primo segretario. XI - Vice segretario. XI - Vice segretario. XI - Archivista capo. XI - Primo archivista XI - Archivista.	22.807 28.197 32.063 20.473 20.863 28.097 28.097 29.322 25.475 17.848 18.238 23.634 6.987 17.337 22.170 16.421 16.811 21.208 15.630 16.020 19.861 14.682 15.072 18.250 16.421 16.811 21.208 15.630 16.020 19.861 15.630 16.020 19.861 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 16.072 18.250 14.682 15.072 18.250 14.682 14.682 15.072 18.250 14.682 14.6	30. 261 32. 575 32. 783 45. 241 48. 290 164. 875 27. 608 29. 022 30. 190 39. 408 42. 457 48. 042 25. 803 28. 117 28. 325 35. 380 38. 429 45. 014 24. 303 26. 617 26. 825 32. 741 35. 790 42. 375 22. 011 24. 325 24. 533 28. 366 31. 415 38. 000 20. 414 22. 728 22. 936 26. 200 29. 249 35. 834 23. 365 25. 679 25. 887 30. 533 3. 582 40. 167 22. 011 24. 325 24. 533 28. 366 31. 415 38. 000 20. 414 22. 728 22. 936 26. 200 29. 249 35. 834 22. 011 24. 325 24. 533 28. 366 31. 415 38. 000 20. 414 22. 728 22. 936 26. 200 29. 249 36. 834 28. 366 31. 415 38. 000 20. 414 22. 728 22. 936 26. 200 29. 249 36. 836 36. 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 36. 836 200 29. 249 240 200 29. 249 240 200 29. 249 240 200 29. 249 240 200 29. 249 240 200 29. 249 240 200 200 200 200 200 200 200 200 200	19. 460 19. 985 27. 200 29. 075 81. 158 81. 368 47. 009 54. 660 61 17. 703 18. 048 23. 930 25. 805 27. 888 28. 096 38. 306 45. 197 51. 16. 425 16. 770 21. 735 23. 610 25. 693 25. 901 33. 571 39. 935 46. 15. 527 15. 872 20. 240 22. 115 24. 198 24. 406 30. 241 36. 237 42. 14. 812 15. 157 19. 002 20. 877 22. 960 23. 168 28. 061 33. 839 40. 14. 343 14. 688 18. 225 20. 100 22. 183 22. 391 26. 234 31. 833 38. 13. 686 14. 031 17. 106 18. 981 21. 094 21. 272 24. 444 29. 865 36. 14. 343 14. 688 18. 225 20. 100 22. 183 22. 391 26. 234 31. 833 38. 13. 686 14. 031 17. 106 18. 981 21. 064 21. 272 24. 444 29. 865 36. 14. 343 14. 688 18. 225 20. 100 22. 183 22. 391 26. 234 31. 833 38. 13. 686 14. 031 17. 106 18. 981 21. 064 21. 272 24. 444 29. 865 36. 13. 686 14. 031 17. 106 18. 981 21. 064 21. 272 24. 444 29. 865 36. 13. 686 14. 031 17. 106 18. 981 21. 064 21. 272 24. 444 29. 865 36. 13. 12. 150 12. 505 14. 508 16. 383 18. 466 18. 674 20. 343 25. 911 32. 13. 12. 140 12. 505 14. 508 16. 383 18. 466 18. 674 20. 343 25. 911 32. 13. 14. 15. 15. 15. 15. 16. 16. 883 17. 966 18. 174 20. 270 25. 286 31. 14. 744 12. 069 14. 008 15. 883 17. 966 18. 174 20. 270 25. 286 31. 15. 150 15. 150 14. 008 15. 883 17. 966 18. 174 20. 270 25. 286 31. 15. 150 15. 150 14. 008 15. 883 17. 966 18. 174 20. 270 25. 286 31. 17. 160 18. 174 20. 270 25. 286 31. 18. 17. 18. 18. 18. 18. 25. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 270 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27.
Prime commesso Usclere capo Usclere Inserviente (*) Yed note (*) In calca alla Toy	14.112 14.502 17.283 13.690 14.080 16.565 13.173 13.563 15.687 12.640 13.030 14.766	19.442 21.756 21.964 24.686 27.735 34.320 18.719 21.033 21.241 23.775 26.866 38.451 17.619 20.133 20.341 23.201 26.240 32.825 16.919 19.233 19.441 22.650 25.699 32.284	12. 427 12. 772 14. 980 16. 855 18. 938 19. 146 21. 998 26. 520 33. 12. 077 12. 422 14. 383 16. 258 18. 341 18. 549 20. 686 25. 739 32. 11. 648 11. 993 13. 930 15. 805 17. 886 18. 096 20. 203 25. 214 31. 11. 109 11. 544 13. 481 15. 366 17. 439 17. 647 19. 795 24. 775 31. considerato il caso di un coniugato con moglie e

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 24. — Corso medio ufficiale dei cambi in Italia (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

PAESI	Unità monetaria	1989	1948	1946	1 9 4 5' (a)	1947 (a)	Dicembre
Argentina Australia Belgio Brasile Canadh Danimarea Egitto Francia Gran Bretagna India britannica Norvegia Nuova Zelanda Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezia Svizzera Turchia Unione Sud Africa	Peso Let. austr. Franco belga Cruseiro Doll. canad. Corona dan, Let. egisiana Franco L. sterlina Rupia Corona norv: Let. neosel. Frorino Scudo Poseta Dollaro Corona sved. Fr. svizzero L. turca Let. sudair.	4,434 7 8,242 1,0388 18,404 3,911 90,364 0,4836 65,437 4,468 7 10,264 0,773 2,1502 10,227 4,617 4,3352 15,18	4, 45 60, 23 3, U418 0, 9929 15, 97 8, 9698 75, 28 0, 38 75, 28 60, 23 10, 09 0, 7959 1, 6940 19 4, 550 4, 41 15, 29 75, 28	28, 358 823, 70 2, 2815 5, 417 90, 900 20, 8768 415 — 1, 9608 400 — 80, 349 1 825, 43 87, 7415 4, 067 9, 13 100 — 23, 815 23, 31 77, 52 406, 50	25 — 822, 70 2, 2837 5, 24 94, 628 20, 855 413, 60 0, 8397 402, 97 30, 21 20, 1612 822, 84 87, 7123 4, 067 9, 18 100 — 22, 50 23, 31 65, 53 400, 94	48, 11 620, 80 4, 39 10, 49 192, 44 40, 125 796, 73 1, 6199 776, 0039 58, 12 38, 30 620, 80 72, 45 7, 807 17, 57 192, 44 53, 46 44, 98 68, 41 771, 09	87,50 1.129,10 7,90 19,08 350 — 72,08 1.447,25 2,9386 1.411,38 1.05,70 70,57 1.129,10 131,77 14,20 31,96 350 — 97,23 81,59 124,48 1.402,45

(*) Le medie annuali del cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base ai cambi giornalieri ufficiali, oppure di compensazione din mancanza di questi, in base ai cambi indicativi, pubblicati dalla Direzione Generale del Tesoro nella Gazzetta Uficiale. — Mancano i dati del 1944 perchè la quotazione del cambio ufficiale, sospesa nel settembre 1943, è stata ripresa nel settembre 1945.

(a) Per il periodo 4 gennalo 1946-2 agosto 1947, ai cambi ufficiali venne applicata la quota addizionale del 125% prevista dal D. L. L. 4 gennaio 1946, n. 2. Con Decreto Legislativo del Capo Provvisorio dello Stato in data 1º agosto 1947, n. 693, pubblicato sulla Gazzetta Uficiale n. 175 del 2 agosto 1947, si stabilisce la nuova parità fra il dellaro e la lira (i dellaro = lit. 350). Con lo stesso Decreto (art. 2) si abroga il D. L. L. del 4 gennaio 1946 relativo all'addizionale del 125%, che resta soppressa.

NB. — Le quotazioni medie delle valute estere di esportazione nel mese di dicembre sono state le seguenti: 1 sterlina = lit. 1.633; 1 della o = lit. 576; 1 franco svizzero = lit. 140.

TAV. 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio ufficiale	Saggio d	i sconto	SAGGI DEI		TITOLI IN	DUFFRIALI	SAGGI D	I BIPOBTI	SUI TITOLI I	DI STATO .
PERIODI	qi	a Mi	llano '`'''	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	· Rendite	8,50 %	Rendi	ta 5%
•	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Mileno	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile). 1943 1944 1945 1947: Marso Margio Maggio Luglio Agosto Ottobre Ottobre	4,50 4,50 4,35 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 6,00 6	5,00 - 5,50 5,50 - 6,00 5,88 - 6,88 6,00 - 6,50 6,17 - 6,58 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 7,50 - 8,00	6,88-6,00 6,33-6,50 6,65-7,27 6,75-7,50 7,00-7,46 7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,50 8,00-8,50	6,21-5,65 5,50-6,04 5,73-6,60 6,10-6,88 6,00-7,00 6,50-7,50 7,00-8,00 7,76-8,00 8,00-8,50	5,25 - 6,00 6,88 - 6,92	4, 27 - 4, 85 4, 77 - 5, 00 4, 65 - 5, 25 5, 18 - 5, 67 6, 00 - 8, 50 7, 00 - 8, 00 7, 00 - 8, 00 7, 00 - 8, 25 8, 00 - 8, 25 8, 00 - 8, 25 8, 00 - 9, 9, 00	5,28 - 5,85 5,50 6,28 - 6,50 6,00 - 6,92 5,95 - 6,15 7,50 7,50 7,50 7,50 8,00 8,00 8,00 9,00	8,00 - 8,40 1,00 8,50 1,00 0 - 1,00 	3,88-4,35 3,41-4,00 3,96-4,48 3,87-4,50 5,25-3,69 4,00 5,00-5,50 4,00-4,50 5,50 7,00 7,00 7,50	8,00 - 3,41 2,15 - 2,80 8,19 - 8,90 2,69 - 2,98 1,25 - 1,84 8,50 - 4,00 3,75 - 4,00 4,00 - 4,50 8,00 - 4,00 8,00 - 4,00	8,79-4,35 8,44-4,00 3,96-4,48 8,67-4,50 3,13-3,56 4,00 6,00 6,50 7,00 7,00 7,60

(a) Dai 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori

in some grants	. 9). i		1988			1945	į		1946		No▼	embre 1	L947
TITOLI	Bores di quotazion	'alore minal	Pre di chi		Media prezzi	Pre đi chi		Media preszi		ezi u eur a	Media preszi		usura.	Prezzo
	da da	p ou	Mini- mo	Massi- mo	com- penso	Mini- mo	Massi- mo	bengo com- qr	Mini- mo	Massi- mo	Dengo com- qi	Mini- mo	Massi- mo	benso com-
Rendita 8,50%, 1906 Rendita 5%, netto Prestito Redimibile 8,50%, 1934 Prostito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 3,50% Ricostr. Buoni Tesoro - Quinq. 1948 5% 1950 5% II Novenn. 1949 5% 1950 5% II 1950 5% II 1951 5%	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	, 100 100 100 100 100 500 500 500 500 500	72, 60 90, 65 68, 30 92, 57 ————————————————————————————————————	75, 55 95, 85 72, 85 95, 40 ————————————————————————————————————	73, 68 93, 62 69, 95 98, 68 ————————————————————————————————————	95, 75 94, 85 88, 80 89, 90 97, 10 98, 30 98, 85 97, 10 95, 46 96, 70 86, 80 89, 76 460 — 473 — 632 — 618 —	148, 25 116 — 109 — 109, 50 100, 10 100, 25 114, 50 113, 25 112, 50 113, 40 545 — 545 — 1205 — 1230 —	118,50 99,14 94,27 100,45 100,94 98,60 99,17 101,55 101,38 101,27 95,82 498 — 510 — 846 —	81 — 89,50 75,50 89 — 98,75 94,75 94 — 98,90 90,25 95,50 441 — 445 — 501 —	108, 50 101, 45 92 — 100, 40 101 — 100, 75 101, 20 101, 40 101, 50 101, 50 101, 50 97, 40 486 — 496 — 672 — 635 —	92, 94 92, 79 82, 58 95, 75 98, 60 98, 60 98, 41 98, 23 98, 23 92, 35 96, 93 471 479 530 532 532 632 632 632 633 633 633 633 633 633 6	74,50 79,80 66,05 80 — 69,60 93,30 92,80 95— 93,85 93,80 93,70 89,50 93,40 387— 427— 720—	81, 25 87, 50 72, 20 88, 50 78, 25 99, 15 97, 35 96, 60 96, 55 96, 60 90, 70 95, 80 404 458 830	77 — 82, 50 69 — 82, 50 70 — 94 — 94, 70 95, 50 96, 50 89, 50 96, 50 402 — 412 — 730 —

TAV. 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

		PARITÀ RISP	ETTO ALL'ORO	Parità rispetto	AL DOLLARO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unità monetarie per oncia-troy di oro fino (1 oncia troy=g 31,1085)	Unità monetarie per dollaro U.S.A.	Centesimi di dollaro U.S.A. per unità monetaria
Belglo . Bolivia . Canadà . Cecoslovacchia . Cile . Colombia . Costarica . Cuba . Danimarca . Egitto . Equatore . Etiopia . Filippine . Francia . Guatemala . Honduras . Irau . Irau . Irau . Islanda . Lussemburgo . Messico . Nicaragua . Norvegia . Pacei Bassi . Panama . Paraguay . Perù . Regno Unito . Salvador . Stati Uniti . Unione Sud Africana	franco boliviano dollaro corona peso peso colon peso corona l. st. egiziana sucre dollaro peso franco quetzal lempira rupia rial dinar corona franco peso cordoba corona gulden belboa guarany sol lira sterlina colon dollaro L st. sudafricana	2, 02765 2, 11588 88, 8671 1, 77734 2, 88668 50, 7816 15, 8287 88, 8671 18, 5178 367, 228 6, 58275 35, 7090 44, 4335 0, 746113 88, 8071 44, 4335 26, 8601 2, 75557 358, 134 13, 0954 2, 02765 18, 3042 17, 7734 17, 9067 33, 4987 88, 8671 28, 7595 13, 6710 358, 134 35, 5468 88, 8071 358, 134	1.533,96 1.470,00 35,00 1.750,00 1.750,00 1.085,00 61,2495 196,525 35,00 167,965 8,46842 472,50 86,9565 70,00 4.168,73 35,00 70,00 115,798 1.128,75 8,68486 227,11 1.533,96 109,925 175,00 173,697 92,3498 35,00 108,15 227,50 8,68486 87,50 35,00 8,68486	43,8275 42,00 1,00 50,00 31,00 1,74999 5,615 1,00 4,79901 0,241956 13,50 2,48447 2,00 119,107 1,00 2,00 3,30862 32,25 0,248139 6,48885 43,8275 4,855 5,00 4,96278 2,66285 1,00 3,09 6,50 0,248139 2,50 1,00 0,248139	2, 28167 2, 38095 100, 00 2, 00 3, 22581 57, 1433 17, 8094 100, 00 20, 8376 413, 30 7, 40741 40, 26 50, 00 50, 00 50, 00 50, 225 3, 10078 403, 00 15, 4111 2, 28167 20, 5973 20, 00 20, 15 37, 6963 100, 00 32, 3825 15, 3846 403, 00 40, 00 100, 00 403, 00

^(*) Le parità monetarie riportate nella presente tavola sono quelle comunicate dal singoli Paesi al « Fondo Monetario Internazionale» (In ternational Monetary Fund) come parità iniziale delle rispettive monete in conformità di quanto richiesto dal « Fund Agreement» al Paesi aderenti al Fondo stesso. Per le colonie ed i possedimenti alcuni Paesi hanno fissato unità monetarie diverse da quella del territorio metropolitano.

La parità rispetto al dellaro è stabilita con riferimento al peso ed al titolo del dellaro U.S.A. al 1º luglio 1944.

TAV. 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

,				Me	DIA DELLĖ	QUOTAZION	I GIORNALII	ERE		•
PAESI	Unità monetaria	(Cents di	New York I dollaro pe lonetaria)	r unità	(Unità 1	a Londra nonetarie p sterlina)	er 1 lira	(F) per t	a Zurigo ranchi svizz mità monet	eri aria)
٧.		1939	1946	1947 Ottobre	1939	1946	1947 Ottobre	1939	1946	1947 . Ottobre
Argentina Belgio Brasile Canadà Danimarea Francia Gran Bretagna Norvegia Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezia. Svizzera	peso franco cruzciro dollaro corona franco sterlina corona fiorino escudo peseta dollaro corona franco	23,09 3,370 5,125 † 20,85 2,510 443,5 23,28 53,34 4,038 10,630 — 23,90 22,53	29, 77 2, 283 5, 276 95, 20 20, 88 0, 841 403, 3 20, 18 87, 81 4, 050 9, 132 — 25, 86 23, 86	29,77 2,28 5,44 100 — 20,86 0,84 403,10 20,16 37,76 4,02 9,13 — 27,82 28,36	132 — 81, 86 4, 61 21, 68 176, 65 19, 14 8, 85 109, 9 9 4, 46 18, 54 19, 76	176, 63 79, 01 4, 24 19, 34 480 — 20 — 10, 69 100 — 1, 03 15, 77 17, 85	176, 60 73, 59 4, 03 19, 34 480 — 20 — 10, 69 100 — \$ 4, 03 14, 49 17, 85	1, 0257 0, 1495 1, 257 0, 9026 0, 1112 19, 667 1, 0302 2, 3666 1, 438 1, 0648	1,0516 0,09845 0,2127 3,995 0,03905 17,350 0,8639 1,62 0,1745 0,3975 4,28 1,1039	1,0350 0,09845 0,2125 3,834 9 0,03605 17,340 0,8639 1,62 0,1735 0,3975 4,28 1,1965

TAV. 29. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi

PAESI	Unita monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire	PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire
Belgio	franco leva corona franco	9 19- 8-1947 26- 8-1947 31-12-1947	(a) 230 — 26 — 33, 98	Jugoslavia	dinaro corona franco	1-8-1947 24-8-1947 1-9-1947	80 — 8,60 4,85

⁽⁴⁾ Corso di clearing.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori

	# g			1945			1246		1	Covembre 19	47
TITOLI	Borsa di quotazione	Valore nomi-	Preszi di	chiusura	Media prezzi	Preszi di	ohiusura	Media	Prezzi di	chiusura	Prezzo
	d Bo	nale	Minimo	Massimo	di com- penso	Minimo	Massimo	prezzi di com- penso	Minimo	Massimo	di com- penso
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 —	2.900 —	7.800 —	4.423 —	2,090	8.450	4.114	2.250	4.100	2.600
La Centrale		(a)500 —	2.660 —	7 150 —	4.241 —	1,900 —	7.760	9.571	5. 05 0	7.600	5.200
Italiana Pirelli (Anonima)	,	500 —	4.100 —	9.850 —	5.965 —	8,980 -	12,600	4,458	2.180	3,250	2.450
Assicurazioni Generali	١.	(b) 200 —	7.850 —	16.200 —	10.595 —	2.540 — 4.880 —	4.400 20,100	9,0 2 9	1.700	1.890	1.850
Montecatini		100 —	538	1.180 —	720 —	886 _	986	576	400	15.000	11.200
Цva		200 -	225 —	515 —	850 —	389 — 145 —	668 508	266	195	600	430
Terni		200 —	510 —	1.800	771 —	802 -	_		H	312	200
Finsider - A		500 —	530 —	1.840 —	770 —	11	870	585	300	445	340
Ansaldo		1 .	H	550 —		870 —	930	538	840	1.890	900
	, ,	200 —	230 —		330 —	152 —	680	259	300	440	380
Neblolo	Torino	200 —	725 —	2.150 —	1.048 —	900 — 630 —	1.160 1.350	935	875	497	∕3 9 0
Flat	Milano	200 —	1.760 —	4.100 —	2.495 —	1.680 —	8.780	8.208	960	1.500	1.100
Breds	•	(c) 200 —	530 —	1.025 —	707	810 —	1.800	548	292	5 50	300
Isotta Fraschini		100 —	180 —	804 —	210	108 — 131 —	215 319	156	102	135	108
Reggiane	•	100	173 —	284 —	220	145 —	392	207	180 115	180 124	1 30 <i>126</i>
Marelli	•	100	400 —	950	578 —	280 -	1.050	502	850	1.290	850
S. I. P. (Idroelettrica Piemonte)		(đ),250 —	1.020 —	3,000 —	1.675 —	806 — 725 —	1,440 8,100	1.168	890	1.270	920
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)		(e)100	630	1.520 —	873 —	898 —	1.280	694	790	1.200	870
S. E. S. O. (Elettrica Sicilia)		(f) 100 —	348 —	1.400	777 —	202 —	740	888	685	880	70 0
O. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)		(g) 200 —	1.270 —	2.990 —	1.744 —	688	2.250	1,288	1.05 0	1.640	1.050
Edison		(ħ) 200 —	1.505 —	8.180	2.040 -	894	4.000	1.980	1.905	8.060	2.100
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici).		125 —	430 —	1.120	671 —	255 —	700	486	280	405	9 70
Orobia		(i) 100 —	820 —	1.700 —	1.106 —	54 0 —	1.786	968	1.010	1.375	1.080
Meridionale Elettricità		250 —	1.020	4.050	2.030 —	615 —	2,245	1.161	470	625	500
Manifatture Cotoniere Meridionali		(1) 150 —	1.900 —	5.100 —	3.086	1.380 —	7,250	2.925	1.200	1.880	1.400
Ouoirini Cantoni		(m)175 —	3.410 —	7.500 —	5.141 —	8.370 —	21,000	7.508	10.000	19.000	12.000
Lanificio Rossi		1000 —	8.000 -	16.400	11.805 —	7.800 —	35.500	18.450	18.000	23.400	18.200
Filatura Cascami Seta	,	260	2.690 —	4.800 —	3.618 —	8.180 —	18.400	829	4.200	7.200	5.900
Fibre Tessill Artificiali (Châtillon)		(n) 50 —	640 —	1.195 —	818 —	484 —	2.520	1.190	1.370	2.282	1.600
Snia-Viscosa	,	800	1.780 —	4.100 —	2.477 —	A	9.950	4.082		13.700	9.200
Italcementi	,	100 —	1.795 —	4.000 —	2.612 —	1.645 —	4.690	2.708	8.300	4.600	3.400
Romana Fabbricazione Zucchero	;	50 —	533 —	1.400 —	1	2.526 — 399 —	4.020 1.600	825	920	1.495	950
Venchi Unica	Torino	50 — 50 —		950	756 —	li .		885	570	860	590
Richard Ginori	Milano	250 —		6.500 —	594 —	550 —	1.635 7.800	3.692	1.950	8.600	2.400
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenas. Comb.)		ľ	3.650 —	276 —	5.064 —	li .		220	1.210	1.940	1.500
Rumianoa	,	100 —	, 184 —	558	180 —	118 210	610 868	220	203	291	. 220
S. A. F. F. A. (Fabbrica Fiammiferi Aff.).		50 —	280	, ,	876 —	275	409		1.000	1.480	1.050
Distillerie Italiane	•	50 —	775 —	1.580 —	1.011 —	715 — 800 —	1.970 998	1,188	•	l	2.900
Cartiere Burgo	ł	(0) 90 —	1.290 —	3.120	1.950	970 —	3.730	1.942	2.000	8.400	
Italgas		250 —	1.240 —	8.000 —	1.857 —	1.280 —	7.250	8.017	8.200	4.800	8.400
Navigazione Generale	•	10 —	63,50	189,50	91,45	46,50	107	71	89	58	40
	,	20,49	115 —	188 —	151 —	67 —	178	108	\$ 10	550	870
Italcable		(p) 250 —	780 —	1.600 —	1.171 —	840 —	2.620	1.562)	8.230	2.600
Beni Stabili	ľ	(q) 150 —	1	4.860 —	2.986 —	1.070 —	4.000	2.086	8.100	4.200	8.100
Iniziativa Edilizia	•	26 —	250	540 —	365 —	195 —	, 592	869	675	* 885	720
C. I. G. A. (Comp. It. Grandi Alberghi)	•	(r) 50 —	590 —	1.270 —	890 —	590 —	1,550	883	1.100	1	1.260
Silos Genova	•	200	900 -	1.510 -	1.132 —	1.240 -	2.800	1.689	3.000	4.000	3.000

⁽⁴⁾ Dal 1º febbraio 1947 lire 1.000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1.000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dall'8 aprile 1947 lire 750. — (c) Dal 18 giugno 1947 lire 250. — (f) Dal 4 marzo 1947 lire 500. — (g) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (h) Dall'8 aprile 1947 lire 500. — (i) Dal 9 luglio 1947 lire 250. — (l) Dall'8 ottobre 1947 lire 300. — (m) Dal 31 dicembre 1946 lire 350 e dal 16 settembre 1947 lire 1000. — (n) Dal 30 dicembre 1946 lire 250. — (g) Dal 20 agosto 1947 lire 150. — (p) Dal 10 settembre 1947 lire 500. — (g) Dal 3 settembre 1947 lire 250. — (f) Dall'11 marzo 1947 lire 150. — NB. — I prezzi indicati in corsivo sotto a quelli in carattere tondo si riferiscono al periodo susseguente all'opzione.

V. — Confronti internazionali

TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1937 - 100)

<u></u>	MESI	Bulgabia (c)	OECOSLO- VACCHIA (b)	Dani- marca (a)	FINLANDIA (@)	Francia (e)	Norvegia (d)	Paget Bassi	TOGALLO Lisbona (d)	Regno Unito (a)	Svezia (a)	Sviezera (6)
1943 1944 1945 1946 1947:	Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Luglio Agosto Settembre Ottobre	247 359 572 652 714 721 729 713 715 722 722 722 727	152 158 170 297 310 304 304 304 304 310 311 312	180 182 179 176 188 180 188 190 192 193 198 196 197	226 250 359 562 591 595 622 628 635 640 655 690 706	234 265 375 648 874 889 860 847 946 904 582 1.004	172 174 174 166 168 169 169 171 172 176 176	148 151 167 232 247 248 248 247 240 251 250	209 235 228 228 220 242 243 243 246 239 236 234 230	150 153 156 161 167 168 169 172 174 175 178 178 180	171 170 170 168 170 171 172 178 174 174 174 174 176	196 200 198 198 196 197 198 199 200 201 201 202 207
	ANNI	TURCELA Istanbul (a)	Palestina	India (a)	ARGENTINA Buenos Aires (a)	Canadà (a)	Cilb (ø)	MESSICO Messico	Pert Lina (d)	Stati Uniti (4)	AUSTRALIA (G)	Nuova Zelanda (d)
1948 1944 1945 1946 1947:	Gennalo	573 446 481 415 421 427 424 421	282 298 298 310 309 812 311 306	215 227 231 252 268 273 276 276	180 188 193 208 215 217 217 219 220	118 121 122 128 185 140 142 145	179 184 196 227 261 269 272 276 251	152 195 214 250 284 260 258 257	201 208 218 234 263 279 279 292 306	119 121 123 140 164 167 173 171	188 139 140 140 141 142 143 146	148 152 155 165 164 154 156 156

^(*) Dati desunti del Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies.
(a) Media dei prezzi mensili. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Baso: 1938 = 100. — (d) Prezzi a metà mese. — (e) Prezzi a fine mese.

TAV. 32. — Numeri indici del costo della vita (*) »

(Base: 1937 - 100)

A = Indice del costo della vita: B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI MESI	OEOOSLOVA Praga	1	DANIMA	BOA (b)	Finl	ANDIA	Nobve	(a) Ald	REGNO U		SVERIA	· ·	SVIZZERA (c)		
	A	В	A B		A	В	A	В	* A	В	A .	В	A	В	
1948	177 154 158 178 165 160 187 160 162 341 342 161 348 385 162 346 338 — 328 308 165 327 309 — 316 317 166 314 310 —		162 — — — —	102 103 103 103 107 ———————————————————————————————————		197 200 312 491 520 541 031 679 704 720 734 752 756	155 157 160 164 165 166 167 167 167 167 166 104	160 161 163 163 162 162 163 164 164 164 164 166 160	(d) 101	119 121 122 122 121 121 123 121 116 (d) 101 (d) 99 (d) 100 (d) 101	148 149 150 150 150 — 167 — 160 —	149 148 147 148 150 154 154 155 164 155 160 160	149 152 153 153 155 155 156 158 159 159 169 169	168 166 166 162 166 166 166 170 172 171 171 172 177	
ANNI MESI	TURCHIA			ANADÀ (b) Santiu			· '' -			STAT	m Uniti (c)		Australia		
	A	1 B		1	В	A 1	В	A	B	A	В		A 1	В	
1948	347 389 354 342 248 348 354 348 347 348 347 347		459 409 416 416 414 428 427 428 418 418 418 418 419 411 411	117 117 118 122 125 126 127 129 182 133 134 135 138	127 127 129 136 141 142 144 147 160 153 156 160 160	201 224 244 283 344 342 358 365 376 376 383 392 397 394	212 227 242 281 362 356 367 368 368 368 368 382 383	144 164 18: 194 21: 22: 22: 23: 24: 25: 27: 28: 28: 28: 28: 29: 29: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	1 163 185 2 196 3 218 3 218 3 224 2 23 4 23 5 24 5 25 3 26 1 30	3	1225 1 125 1 186 1 149 1 162 1 162 1 162 1 163 1 164 1 165 1 166 1 166 1	31 29 32 32 32 52 52 75 80 779 81 83 83 84 93	129 129 129 181 183 184	12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 13 13 13	

^(*) Ved. nota (*) alia Tav. precedente.

(a) Prezzi a metà mese. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Prezzi a fine mese. — (d) Nuova serie (indice del prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1947 — 100).— (c) Base: 1988 — 100. —

TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unità							1947									
MERCI E PIAZZE	di misura	1938	1943	1944	1945	1946	Sett. 1946	Gen-	Feb- braio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.	
		1	<u>' </u>		<u> </u>	 		 	 	<u>'</u>	<u> </u>	<u>' </u>		<u> </u>	<u> </u>		
a) Cereali:																	
Grano, tenero n. 2, rosso autun- nale, Chicago	bushel	0,778	1,661	1,683	1,758	1,998	2,051	2,311		_	_	_	_	_	<u> </u>		
Grano, duro n. 2, Konsus City		0,777	1,440	1,604	1,664	1,895	1,980	2, 108	2, 258	2,762	2, 656	2,703	2,392	2, 217	2,307	2,690	
Grano, northern spring n. 1, Min- neupolis	,	0,865	_	_	1.691	1,984	2,019	2, 154	_	_	_		l _	_			
Granoturco, n. 2 giallo, Chicago.		0,554	ĺ	_	1, 178		1	1,363		_	_	_	l _		_	_	
Granoturco, n. 3 giallo, Chiengo .		0,542	1,050	1,140	1,169	1,520	1,902	1,830	1,403	1,723	1,773	1,786	2,088	2, 158	2,862	2,508	
Orzo, n. 2, Minneopolis	•	0,664	1,140	1,390	1, 300	1,640	1,700	1,839	1,894	1,955	1,961	2.045	2,142	2, 262	2 274	2,835	
Avena, n. 2 bianea, Chicago		0, 290	0, 726	0,768	0,678	0,786	0,755	0,781	0,808	0,927	0,884	0, 930	0,963	0,972	1,0:5	1,108	
Segale, n. 2, Minneapolis	•	0,578	0,991	1,202	1,471	-	2, 235	2,841	8,160	3, 588	8,110	3,165	3,014	2,891 -	2,403	2,824	
b) Altri prodotti alimen- tari:														,			
Olio di semi, New Fork	pound	0,079	0,140	0,142	0, 143	_	_	0,372	0,350	_0,380	0,314	0,256	0, 241	0,234	0,179	0,224	
Lardo, New York	•	0,096			_	_	0, 190	0,246		0, 326	0,266	0,188	0,189	0,177	0, 171	0,226	
Burro, di oremeria extra, Chicago		0,271	0,430	0,410	0, 414	0,620	0,757	0,657	0,692	0,638	0,695	0,595	0,626	0,675	0,736	0,788	
Burro, di cremeria extra, New York	•	0,278	0, 439	0,418	0,421	0,623	0,760	0,662	0,706	0,701	0,628	0,608	0,622	0,674	0,748	0,709	
Burro, di cremeria extra, S. Fran- cisco	,	0,283	0.417	A 495	0.499		0.775						0,662	0,782	0,778	0,818	
Formagglo, di latte intero, Chicago		0,188			0,433 0,252	i '	0,775 0,451	0,688 0,410			- 0.367	- 0 917	0,928	0,752		0,398	
Uova. prima scella, Chicago	dozz.	0,213	,			'	1	0,888	1	0, 994 0, 418	0,367 0,425	0,31 7 0,409	0,414	0,434		0,450	
Uova, prima scella, New York .		0,225	0,404		0,801	0,371	0,399	0,393		0,446	0,455	0,436	0,447	0,460		0,486	
Pollame, Chicago	pound	0, 184				*)	0,212	1	0,200	0.292	70,275	0,214	0, 240		0, 242	
Caffè, Santos n. 4, New York		_	0,134	0, 134	0, 134	0, 187	0, 221	0,269	0,272	0,277	0,258	0,237	0, 253	0,256	0,234	0,272	
Castè, verde, Columbian, Maniza- les, excelso, 28 sacchi o più du 150 lbs.	_	0.058								,	0.000	2 010		0,278	0,297		
Zucchero, granulato, New York .		0,053	0,055	0, 0 55	0,0 04 0,054	0,094 0,064		0,079	 0,080	0,308 0,080	0,289 0,081	0.250 0,081	0,277 0,081	0,278		0,082	
c) Fibre tessili naturali e		ļ															
artificiali:		`					.,										
Cotone, middling 15/16 media 10	[.]	İ					*		' I		ł						
mercasi	pound	_	0,194	.0,108	0,210	0,305	0,366	0,318	0, 333	0,350	0, 352	0,359	0.371	0,875	0,348	0,816	
Lana, indigena lavata da politinare, Boston		j				1 000							1.005	1 005	1,221	1 000	
Ralon, thra is mulità all'acetate	•	_	1,182	1,188	1,192	1,025	0,975	1,155	1,165	1,195	1,225	1,225	1,225	1,225	1,221	1,220	
naturale 100 denier	•	-	0,780	0,780	0,73 0	0,730	0,730	0,800	0,840	0,840	0,840	0,840	0,810	0,840	0,840	0,840	
d) Cuoio e pelli:			•														
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chicago	p ou nd					0.104		0.600	0 804	0.000	0.800	0.000	0,231	0,262	0,295	0 , 301	
Pelli, di pecora, New York	, Dound	0,118	- 1		0, 165		0, 155 1, 182	0,238 1,281		0,2 2 8 0,094	0,220 0,861	0,223 0,a06	0, 763	0, 202	0,896	0,938	
Pelli, conciate di vitello Chicago.			1		0,218		0,218	0,396		0,625	0,514	0,534	0,638	0,661	0,619	0,625	
•			,,,,,,,	,,,,,,	, 2.0		-,	-,500				,		}			
e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:													;				
Ferro grezzo, non Bessemer	long top	4 050	4 450	4.450	4 450	4 914	5.050	5,550	K 530	5,550	5,550	5,550	5, 550	5,550	5, 550	5,550	
Ghisa, Beseemer, Pillsburg	long ton				4,460 25,520		5,050 29,000	· 1	1	34,000	34,000	34,000	34,000	35,200		87,000	
Acolaio, in lastre, alla fabbrica .				· 1				17,000 E		50,000	50.000	50,000	50,000	52, 400	1	66,000	
		,	, 55.7	2,000	.,	.,.50	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,550	.,000	22,030	,		-			Į.	

^(*) Dati descent del Bollettino Average wholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Burcau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità de sistema decimale: 1 bushel — hi 0,35239 — q 0,27216; 1 pound — 1 lb. — kg 0,454; 1 long ton — 2,240 pounds — t 1,016; 1 short ton — 2,000 pounds — t 0,907; 1 barrel — hi. 1,69; 1 gallon — 1 3,79; 1 foot — cm 30,5.

Segue: TAV. 33. — Prezzi all'ingresso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

(aniari)																
	Unit à di misura		,				Sett.					1947	•			
MERCI E PIAZZE		1938	1943	1944	1945	1946	1946	Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Magglo	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.
f) Metalli non ferrosi:																
Stagno, in masselli, New York	pound *	-	1			_	0, 52 0 0, 150	0,700 0,150	0,700 0,150	0,700 0,150	0,780 0,150	0,800 0,150	١		l i	0,800 0,150
Rame elettrolitico, Connecticut Valley	•	0,10 <u>2</u> 0,050		'	l '		0, 144 0, 087		0,200 0,110	0,212 0,110	0,215 0,110	0,224 0,110		1 '	1 1	0, 215 0, 110
g) Carboni fossili:												,				
Antracite	sh. ton	4,827	5,045	5,239		5,775	5,978	18,748 6,207 8,812	18,753 6,230 8,875	6,252	6, 384	6, 334	6, 368	6,901	7,429	14,700 7,441 12,000
h) Oli minerali:									' '							·
Petrolio, grezzo, pozzo di Kansas- Oklahoma	barrel	"	ļ	'		1		1,560			1,810			'		1,810
vania	gallon		0,064 0,059		1			0,070 0,072		1	0,073				1	0,087 0,088
	-,	-	0,074	0,077	0 ,07 5	0,071	0,075	0,072	0,072	0,076	0,082	0,084	0,088	0,090	0,092	0,096
i) Materiali da costruzione:																
Calce, comune	barrel	-	1,891	2,016	-	-	-	_	8,716 —	-	_	_	_	-	-	8,866 — 20,376
Mattoni, comuni da costrusione. Vetro, Single B, New York Legnamo, di abele bianco n. 3,	50 sq. feet	1 '		1 '	1 '	1		19,270 4,232	10,202 4,638			1	,	1 '		l
Chicago	1.000 feet	36,486	52, 855	55, 128	55, 128	-	5 7, 88 0	-	_	-	-	-	_	_	_	_
l) Prodotti chimici e ferti- lizzanti:																
Acido solforico, 66°, commerciale. Alcole denaturato	gallon	0,246	0,508	0,500	0,500	0,580	0,549	0,825	0,82	0,82	0,989	0,980	0,980	0,98	0,870	0,87
Soda caustica, solida	sh. ton		1		1	1.		2,500 11,200	ļ			1	l		1	
Solfato ammonico, nazionale, por- ti dell'Atlantico		28,698	29,200	20,200	29,200	28,96	2 80, 0 00	80,000	80,000	80,000	30,000	30,000	80,00	80,00	30,000	38,75
m) Altri prodotti:									1							•
Pasta di legno, non imbianchila . Carta, da giornali in rotoli, base New York	, ,		1			ì	1	1	105,000	105,000 84,000	1	90,000			90,000	
Tabacco, in foglia Gomma, grezza di piantagione, New York.	100 lbs	21,48	39,02	2 41,80	7 42, 97	43,64	0 44,80	45,461		-	1	45,143 5 0,20	i			1

^{&#}x27; (*) Ved. nota (*) a pagina 55.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 DICEMBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Amidi. — Disposizione relativa ai prezzi degli amidi (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Burro. — Prezzo burro (Alto Comm. Alim. circ. tel. 748 del 4 dicembre 1947).

Latte. — Prezzo del latte in polvere (Alto Comm. Alim. circ. tel. 765 del 16 dicembre 1947).

Olio commestibile. — Prezzo uscita ammasso olio oliva (Alto Comm. Alim. circ. tel. 747 del 3 dicembre 1947).

— Prezzi di uscita dell'ammasso dell'olio di oliva di raccolto 1947 (D. M. 19 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 297 del 27 dicembre 1947).

Pasta. — Disposizione relativa ai prezzi della pasta integrata (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Pastina glutinata. — Disposizione relativa ai prezzi della pastina glutinata (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Prodotti dictetici. — Disposizione relativa ai prezzi dei prodotti dietetici (*Presidenza Consiglio dei Ministri* Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Riso. — Nuovi prezzi riso in seguito aumento imposta entrata (Alto Comm. Alim. circ. 772 del 17 dicembre 1947).

- Prezzo nuova produzione giacenze riso vecchia campagna (Alto Comm. Alim. circ. tel. 792 del 27 dicembre 1947).
- Disposizione relativa ai prezzi del riso di produzione 1947 (*Presidenza Consiglio dei Ministri* Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Risone. — Prezzo risone (Alto Comm. Alim. circ. tel. 749 del 4 dicembre 1947).

— Nuovi prezzi risone in seguito aumento imposta entrata (Alto Comm. Alim. circ. n. 772 del 17 dicembre 1947).

Zucchero. — Prezzo zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 750 del 5 dicembre 1947).

- Prezzo zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 763 del 15 dicembre 1947).
- Maggiorazione prezzo zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 788 del 21 dicembre 1947).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Bestiame da macello. — Divieto esportazione del bestiame (Sicilia – D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Burro. — Sospensione versamento quote burro durante il trimestre gennaio-marzo 1948 (Alto Comm. Alim. circ. tel. 795 del 31 dicembre 1947).

Carne congelata. — Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione nei ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Provv. dello Stato, 20 novembre 1947, n. 1403 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

— Carne congelata d'importazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 794 del 29 dicembre 1947).

Carni fresche. — Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione nei ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Provv. dello Stato 20 novembre 1947, n. 1403 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Ccreali. — Campagna cerealicola 1947-48 – Norme generali n. 7 – Granoturco d'importazione – Esame caratteristiche per determinazione impiego – Disposizioni attualmente in vigore – (Alto Comm. Alim. circ. n. 776 del 17 dicembre 1947).

- Norme per la ripartizione dei prodotti cerealicoli e delle leguminose da granella e da foraggio per l'annata agraria 1946-47 (Sicilia D. Presidente Regionale Legge 1º luglio 1947, n. 4 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947.
- Norme relative finanziamento cereali e sfarinati consegnati ai mulini (Alto Comm. Alim. circ. tel. 784 del 22 dicembre 1947).
- Blocchi bollette, BA-II valide per il trasporto dei cereali e derivati (Alto Comm. Alim. circ. 789 del 27 dicembre 1947).
- Miscelazione farina da pane Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Campagna cerealicola 1947-48 Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Norme per il trasporto dei cereali e derivati. Risoluzione di quesiti (Alto Comm. Alim. circ. n. 791 del 27 dicembre
- Farina. Norme relative ai finanziamenti cereali e sfarinati consegnati ai molini (Alto Comm. Alim. circ. tel. 784 del 22 dicembre 1947).
- Miscelazione farina da pane Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Campagna cerealicola 1947-48 Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Formaggi. Divieto esportazione formaggio (Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947.
- Modifiche al decreto Presidenziale 2 luglio 1947, n. 6 riguardante l'esportazione dei formaggi (Sicilia D. Presidenziale 1º agosto 1947, n. 22 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Frattaglie. Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione ai Ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Provv. dello Stato 20 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Generi alimentari. Applicazione Imposta Comunale Consumo generi alimentari importazione A.U.S.A. (Alto Comm. Alim. circ. n. 766 del 15 dicembre 1947).
- Grano. Cambio grano-pasta (Alto. Comm. Alim. circ. tel. 767 del 17 dicembre 1947).
- Disposizioni per macinazione grano (Alto Comm. Alim. circ. tel. 875 del 15 dicembre 1947.
- **Granoturco.** Consegna grassi per operazione granoturco scondizionato (*Alto Comm. Alim. circ. n.* 746 del 2 dicembre 1947).
- Campagna Cerealicola 1947-48 Norme generali r.. 7 Granoturco d'importazione Esame caratteristiche per determinazione impiego Disposizioni attualmente in vigore (Alto Comm. Alim. circ. n. 766 del 17 dicembre 1947).
- Grassi. Consegna grassi per operazione granoturco scon dizionato (Alto Comm. Alim. circ. n. 746 del 2 dicembre 1947)
- Divieto esportazione olio e grassi animali ((Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 5 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Latte. Piano d'approvvigionamento del latte alimentare (Alto Comm. Alim. circ. n. 760 del 13 dicembre 1947).

- Legumi. Norme per la ripartizione dei prodotti cerealicoli e delle leguminose da granella e da foraggio per l'annata
 agraria 1946-47 (Sicilia D. Presidente Regionale legge 1º luglio 1947, n. 4 Suppl. Ord. alla Gäzz. Uff. n. 292 del 20
 dicembre 1947).
- Macinazione. Disposizioni per macinazione grano (Alto Comm. Alim. Circ. tel. 775 del 18 dicembre 1947).
- Merci A.U.S.A. Imposta consumo merci A.U.S.A. (Alto Comm. Alim. circ. tel. 771 del 17 dicembre 1947).
- Olio commestibile. Divieto esportazione olio e grassi animali (Sici ia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 5 Suppl. ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Pane. Miscelazione farine da pane Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Pasta. Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta. Norme Generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 disembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Pastina giutinata. Disciplina di produzione e vendita dei prodotti dietetici e degli alimenti speciali per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. circ. n. 781 del 20 dicembre 1947).
- Patate. Disposizione esportazione patate (Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947 n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Ufi. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Prodotti dietetici. Disciplina di produzione e vendita dei prodotti dietetici e degli alimenti speciali per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. circ. n. 781 del 20 dicembre 1947).
- Prodotti dolciari. Vendita prodotti dolciari (Alto Comm. Alim. circ. tel. 757 del 10 dicembre 1947).
- Vendita prodotti dolciari durante Feste Natalizie (Alto Comm. Alim. circ. tel. 787 del 23 dicembre 1947).
- Razionamenti. Concessione razioni supplementari ai lavoratori pesanti e ciechi non ricoverati (Alto Comm. Alim. circ. tel. 752 del 5 dicembre 1947).
- Razioni zucchero a normali consumatori (Alto Comm. Alim. circ. tel. 754 del 5 dicembre 1947).
- Razioni supplementari per tubercolotici di guerra dimessi dai Sanatori ed in cura post-sanatoriale (Alto Comm. Alim. circ. n. 758 del 10 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare supplementare grandi invalidi di guerra (Alto Comm. Alim. circ. n. 759 del 10 dicembre 1947).
- Distribuzione straordinaria zucchero razione mese di dicembre (Alto Comm. Alim. circ. tel. 761 del 15 dicembre 1947).
- Assegnazione zucchero a pubblici esercizi (Alto Comm. Alim. circ. tel. 762 del 15 dicembre 1947).
- Statistiche mensili sul razionamento e tesseramento (Alto Comm. Alim. circ. n. 773 del 16 dicembre 1947).
- Aumento razione generi da minestra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 768 del 17 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare speciale a favore dei bambini ricoverati stabilmente nei preventori antitubercolari (Alto Comm. Alim. circ. n. 783 del 20 dicembre 1947).

- Disposizioni per le assegnazioni razioni generi da minestra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 793 del 28 dicembre 1947).
- Riso. Nuove norme per il trasporto del riso lavorato (Alto Comm. Alim. circ. n. 769 del 17 dicembre 1947).
- Sale. Proroga al 30 giugno 1948 delle attuali eccezionali aliquote di aggio per la vendita al pubblico dei sali e tabacchi (D. del Capo Provv. dello Stato 12 ottobre 1947, n. 1407 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Sottoprodotti del riso. — Nuove norme per il trasporto dei sottoprodotti del riso (Alto Comm. Alim. circ. 769 del 17 dicembre 1947).

Uova. — Divieto esportazione uova (Sicilia – D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Zucchero. — Compensi commerciali zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 751 del 5 dicembre 1947).

- Razioni zucchero a normali consumatori (Alto Comm. Alim. circ. tel. 754 del 5 dicembre 1947).
- Compenso raffinazione zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 765 del 6 dicembre 1947).
- Autorizzazione rimborso spese trasporto zucchero greggio da stabilimento produttore a stabilimento raffinatore (Alto Comm. Alim. circ. tel. 777 del 18 dicembre 1947).
- Distribuzione straordinaria zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 779 del 19 dicembre 1947).

— Razione supplementare zucchero per i ricoverati negli Istituti psichiatrici sottoposti allo schok insulinico (Alto Comm. Alim. circ. n. 782 del 20 dicembre 1947).

Varie.

- Determinazione delle merci per uso alimentare d'importazione gravate del vincolo di cui al decreto legislativo 9 ottobre 1947, n. 1211 (D. Alto Comm. Alim. 20 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 277 del 2 dicembre 1947).
- Aggiornamento delle notizie sull'attrezzatura e sull'attività dei molini e dei pastifici(Alto Comm. Alim. circ. n. 770 del 17 dicembre. 1947)
- Indennità di missione ai membri delle Commissioni regionali e provinciali di accertamenti avarie, cali e ammanchi (Alto Comm. Alim. circ. n. 774 del 18 dicembre 1947).
- Disposizioni per distribuzione pacco AVISS (Alto Comm. Alim. circ. tel. 778 del 19 dicembre 1947).
- Concessione pacco AVISS gratuito a ponsionati Previdenza Sociale (Alto Comm. Alim. circ. tel. 780 del 20 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare speciale a favore dei bambini ricoverati stabilmente nei preventori antituberco ari (Alto Comm. Alim. circ. n. 723 del 20 dicembre 1947).
- Concessione pacco AVISS invalidi di guerra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 785 del 20 dicembre 1947).
- Ripartizione rimanenze pacchi AVISS (Alto Comm. Alim. circ. tel. 786 del 20 dicembre 1947).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 DICEMBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Alberghi. — Indennità di requisizione alberghi, pensioni e locande (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 139 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Carbone. — Compensi ai grossisti importatori di carbone (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Carburanti. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Iodio e derivati. — Iodio e derivati. Nuovi prezzi di vendita dal produttore (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Lubrificanti. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Materie grasse. — Materie grasse per saponeria (sblocco dei prezzi). (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Mirci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 41 del 13 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 299 del 29 dicembre 1947).

Prodotti petroliferi. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Tabacchi. — Nuovi prezzi di vendita al pubblico dei tabacchi razionati (D. del Capo Provv. dello Stato 26 novembre 1947, n. 1316 Gazz. Uff. n. 277 del 2 dicembre 1947).

- Prezzo di vendita al pubblico delle cartine dei tubetti per sigarette (D. Min. 6 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).
- Nuovi tipi di generi di monopolio e variazioni di tariffa (D. del Capo Provv. dello Stato del 22 dicembre 1947, n. 1447 Gazz. Ufi. n. 300 del 30 dicembre 1947).

Sansc. — Sanse e materie grasse per saponeria (sblocco dei prezzi) (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Tariffs. — Revisione tariffe autostrada Padova-Venezia (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 39 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).

- Tariffe Trasporti Urbani (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 40 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).
- Tariffe Acquedotti (Min. Ind. e Comm. circ. P. 138 del 1º dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).
- Sovraprezzo termoelettrico (Min. Ind. e Comm. circ. P. 141 del 13 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Varie.

- Modificazioni al sistema di pagamento delle spese di gestione dei magazzini di vendita dei generi di monopolio (D. L. del Capo Provv. dello Stato del 6 ottobre 1947, n. 1322 Gazz. Uff. n. 278 del 3 dicembre 1947).
- Pubblicità dei prezzi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).
- Speciali modalità di pagamento dell'Imposta Generale sull'Entrata per l'anno 1948 (D. M. 23 dicembre 1947 Suppl. Ord. n. 2 alla Gazz. Uff. n. 301 del 31 dicembre 1947).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Carbone. — Compensi ai grossisti importatori di carbone — (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Cascami di lana. — Importazione di cascami di lana, pelo greggio e stracci (D. M. 29 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).

Fertilizzanti. — Norme relative alla distribuzione dei fertilizzanti fosfatici (D. Presidenziale 12 agosto 1947, n. 25 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 282 del 20 dicemre 1947).

Medicinali. — Modificazioni ed aggiunte alle norme sulla produzione e commercio delle specialità medicinali (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 1º dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 291 del 19 dicembre 1947).

Olio di semi. — Divieto di esportazione di semi e di olii di seme (D. Presidenziale 13 luglio 1947, n. 18 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Tatacchi. — Proroga al 30 giugno 1948 delle attuali eccezionali aliquote di aggio per la vendita al pubblico dei sali e tabacchi (D. del Capo Provv. dello Stato 12 ottobre 1947, n. 1407 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Varie.

- Modificazioni al sistema di pagamento delle spese di gestione dei magazzini di vendita dei generi di monopolio (D. L. del Capo Provv. dello-Stato 26 ottobre 1947, n. 1322 Gazz. Uff. n. 278 del 3 dicembre 1947).
- Speciali modalità di pagamento dell'Imposta Generale sull'Entrata per l'anno 1948 (D. M. 23 dicembre 1947 Suppl. Ord. n. 2 alla Gazz, Uff. n. 301 del 31 dicembre 1947).

(4104167) Roma, 1947 - Istituto Poligrafico delle State - G C.